

**ZADAVATEL**

Obchodní firma: **Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a. s. (dále UniCRE)**  
Se sídlem: **Revoluční 1521/84, 400 01 Ústí nad Labem**  
Zastoupený: **Ing. Františkem Svobodou, předsedou představenstva a  
doc. Ing. Jaromírem Ledererem, CSc., místopředsedou představenstva**  
Telefon: **475 309 222**  
IČ/DIČ: **62243136 / CZ62243136, plátce DPH**  
Bankovní spojení: **Komerční banka Ústí nad Labem, číslo účtu: 7009 – 411/0100**

## **VÝZVA A ZADÁVACÍ DOKUMENTACE** **k podání nabídek pro veřejnou zakázku malého rozsahu,**

kteřá je financována z veřejných zdrojů. Veřejná zakázka je zakázkou malého rozsahu ve smyslu § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a je zadávána podle § 31 ZZVZ, tj. mimo působnost tohoto zákona s výjimkou ustanovení § 6 ZZVZ.

(dále též „výzva“)

### **1. Informace o druhu a předmětu veřejné zakázky**

Název veřejné zakázky:	<b>Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr</b>
Předpokládaná hodnota:	<b>1.500.000,- Kč bez DPH</b>
Druh veřejné zakázky:	<b>veřejná zakázka na dodávky</b>
Výsledek zadávacího řízení:	<b>uzavření smlouvy s jedním vybraným účastníkem</b>
Předpoklad zahájení plnění:	<b>2. Q 2017</b>
Charakteristika a druh veřejné zakázky:	<b>veřejná zakázka malého rozsahu</b>
Kód předmětu veřejné zakázky dle klasifikace CPV:	<b>31600000-2 Elektrické zařízení a přístroje</b>
Připuštění variant nabídky:	<b>Ne</b>
Rozdělení zakázky na části:	<b>Ne</b>

Plnění veřejné zakázky je součástí realizace projektu „Rozvoj centra UniCRE“, který je realizován v rámci programu „Národní program udržitelnosti I“ (NPU I) s finanční podporou Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Plnění veřejné zakázky bude částečně financováno také ze zdrojů Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, konkrétně z Institucionální podpory.

Předmětem plnění veřejné zakázky je:

- 1.1. **dodávka Tlakového diferenciálního skenovacího kalorimetru** se všemi součástmi a příslušenstvím, případně dalšími komponenty, jejich instalace a zprovoznění a zaškolení obsluhy pro „Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr“, to vše dle

minimální technické specifikace popsané v příloze č. 1 této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace;

- 1.2. mimozáruční servis předmětu dodávky poskytovaný pouze na výslovnou výzvu zadavatele.

Na plnění veřejné zakázky bude uzavřena smlouva dle závazného vzoru smlouvy, který je přílohou výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace.

## 2. Kontaktní údaje zadavatele:

Hlavní kontaktní osoba: Ing. Veronika Vavroušková  
e-mail: [veronika.vavrouskova@unicre.cz](mailto:veronika.vavrouskova@unicre.cz)  
tel.: +420 471 122 305

Zástupce hlavní kontaktní osoby: Ing. Ladislav Kudrlička  
e-mail: [ladislav.kudrlicka@unicre.cz](mailto:ladislav.kudrlicka@unicre.cz)  
tel.: +420 475 309 229

V případě elektronické komunikace zadavatel doporučuje komunikovat s oběma kontaktními osobami.

Poštovní adresa pro doručování veškerých zásilek účastníka zadavateli v celém zadávacím řízení:

Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a. s.  
Revoluční 1521/84  
400 01 Ústí nad Labem  
Telefon: +420 475 309 222  
Fax: +420 475 212 079  
E-mail: [veronika.vavrouskova@unicre.cz](mailto:veronika.vavrouskova@unicre.cz),  
[ladislav.kudrlicka@unicre.cz](mailto:ladislav.kudrlicka@unicre.cz)

## 3. Lhůta a místo pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek: **24. 5. 2017 do 11:00 hodin.**

Místo pro podání nabídek:

**Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a. s.**  
Revoluční 1521/84,  
400 01 Ústí nad Labem

Pro osobní doručování platí výše uvedená adresa místa pro podání nabídek, 1. patro, kancelář 202 (sekretariát ředitele).

Nabídku je možno podávat osobně, v pracovních dnech od 08:00 do 15:00, v poslední den lhůty pro podání nabídek od 08:00 do 11:00 hodin. V případě doručení jiným způsobem musí být zadavateli nabídka doručena nejpozději v poslední den lhůty pro podání nabídek do 11:00 hodin. p

Rozhodující pro doručení nabídky je vždy okamžik převzetí nabídky zadavatelem. V případě doručení nabídky poštou či jiným obdobným způsobem je rozhodující okamžik doručení nabídky zadavateli, nikoliv např. datum předání nabídky poštovní službě.

#### 4. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace

Účastník, který podán nabídku v rámci zadávacího řízení, je povinen prokázat splnění kvalifikace v rozsahu a způsobem vymezeným v této části výzvy k podání nabídky.

Způsobilý bude ten účastník, který:

- prokáže splnění základní způsobilosti analogicky podle §§ 74 a 75 ZZVZ;
- prokáže splnění profesní způsobilosti analogicky podle § 77 ZZVZ;
- prokáže splnění technické způsobilosti analogicky podle § 79 ZZVZ.

##### 4.1. Základní způsobilost analogicky podle § 74 odst. 1 písm. a) – e) ZZVZ:

Způsobilým je účastník, který analogicky dle § 74 odst. 1 ZZVZ:

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží;
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti;
- e) není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla proti němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu, ani není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle písm. a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle písm. a) splňovat: i) tato právnická osoba; ii) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; a iii) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu: i) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle písm. a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu; ii) české právnické osoby, musí podmínku podle písm. a) splňovat osoby uvedené v předchozím odstavci a vedoucí pobočky závodu.

Účastník prokáže splnění základní způsobilosti **čestným prohlášením**, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel kvalifikační požadavky splňuje. K prokázání splnění základní způsobilosti může dodavatel použít vzor, který tvoří přílohu č. 5 této zadávací dokumentace. Čestné prohlášení nesmí být ke dni podání nabídky starší 3 měsíců.

#### 4.2. **Profesní způsobilost analogicky podle § 77 ZZVZ:**

Splnění profesní způsobilosti prokáže účastník analogicky podle § 77 odst. 1 ZZVZ a § 77 odst. 2 písm. a) ZZVZ předložením:

- a) kopie **výpisu z obchodního rejstříku** nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje; doklad musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.
- b) kopie dokladu o **oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména dokladu prokazujícího příslušné živnostenské oprávnění či licenci.

#### 4.3. **[BOD NEOBSAZEN]**

#### 4.4. **Technická kvalifikace analogicky podle § 79 ZZVZ:**

Technickou kvalifikaci splňuje účastník:

4.4.1. který realizoval nejméně **dvě významné zakázky v posledních třech letech** před zahájením tohoto řízení (tzn. datem uveřejnění výzvy). Za významnou zakázku přitom Zadavatel považuje zakázku, jejímž předmětem byla dodávka tlakového diferenciálního skenovacího kalorimetru.

4.4.2. který má k dispozici **servisní tým, jehož alespoň jeden člen:**

- je oprávněn k práci na elektrických zařízeních do 400 V dle vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů, minimálně v úrovni „Pracovníci pro samostatnou činnost“ dle § 6 vyhlášky nebo srovnatelné v rámci EU;
- má praxi v servisní činnosti k typu zařízení odpovídajícímu požadovanému zařízení v minimální délce 3 let;
- je oprávněn k servisní činnosti k typu zařízení odpovídajícímu požadovanému zařízení na základě platného osvědčení;
- je schopen komunikace v českém nebo slovenském jazyce.

Účastník prokáže **splnění technické kvalifikace dle bodu 4.4.1.** předložením Seznamu významných dodávek (jehož vzor je součástí přílohy č. 8 této zadávací dokumentace). Jeho správnost potvrdí osoba oprávněná jednat za účastníka.

Jako rovnocenný doklad k prokázání technické kvalifikace dle bodu 4.4.1. je možné doložit analogicky podle § 79 odst. 5 ZZVZ zejména smlouvu s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.

Účastník dále prokáže **splnění technické kvalifikace dle bodu 4.4.2.** předložením Seznamu osob odpovědných za poskytování předmětných činností (jehož vzor je součástí přílohy č. 8 této zadávací dokumentace.) Jeho správnost potvrdí osoba oprávněná jednat za účastníka.

Přílohou seznamu osob odpovědných za poskytování předmětných činností, který bude součástí nabídky, musí být oprávnění technika k servisní činnosti (prostá kopie).

#### 4.5. Předložení originálů dokladů

Vybraný účastník bude před uzavřením smlouvy povinen na výzvu zadavatele předložit originály nebo úředně ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace, analogicky podle § 86 odst. 3 ZZVZ. Zadavatel však není povinen takovou výzvu učinit.

#### 4.6. Plná moc

Zmocní-li účastník zmocněnce k podpisu nabídky, podpisu návrhu smlouvy na plnění veřejné zakázky či podpisu jiné části nabídky účastníka, musí být v nabídce předložena plná moc opravňující zmocněnce k těmto úkonům, a to v originále nebo v úředně ověřené kopii.

#### 4.7. Změny v kvalifikaci

V případě změn v kvalifikaci na straně účastníka se postupuje analogicky podle § 88 ZZVZ.

#### 4.8. [BOD NEOBSAZEN]

#### 4.9. Prokázání splnění kvalifikace získané v zahraničí

V případě, že byla kvalifikace získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem. Pokud se podle právního řádu platného v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního dodavatele určitý doklad nevydává, je zahraniční dodavatel povinen prokázat splnění takové části kvalifikace čestným prohlášením. Není-li povinnost, jejíž splnění má být v rámci kvalifikace prokázáno, v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního dodavatele stanovena, učiní o této skutečnosti čestné prohlášení.

V případě cizojazyčných dokumentů prokazujících splnění kvalifikace připojí dodavatelé k dokumentům překlad do českého jazyka. Dokumenty ve slovenském jazyce se předkládají bez překladu..

#### 4.10. Prokazování kvalifikace prostřednictvím jiných osob

Účastník může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti (s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 ZZVZ) prostřednictvím jiných osob. Účastník je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti analogicky podle § 77 odst. 1 ZZVZ jinou osobou;
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby;
- c) doklady o splnění základní způsobilosti analogicky podle § 74 ZZVZ jinou osobou; a
- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude účastník oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za účastníka.

Má se za to, že požadavek podle písm. d) je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s účastníkem.

#### 4.11. Společná nabídka

Má-li být předmět veřejné zakázky plněn několika dodavateli společně a za tímto účelem podávají či hodlají podat společnou nabídku, je každý z dodavatelů povinen prokázat splnění základní způsobilosti dle bodu 4.1. této zadávací dokumentace a profesní způsobilosti dle bodu 4.2. a) této zadávací dokumentace v plném rozsahu. Zbývající kvalifikaci prokazují dodavatelé společně.

V případě, že má být předmět veřejné zakázky plněn společně několika účastníky, jsou zadavateli povinni předložit současně s doklady prokazujícími splnění kvalifikačních předpokladů písemnou smlouvu, ve které je obsažen závazek, že všichni tito účastníci budou vůči zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky.

#### 4.12. Ostatní požadavky na kvalifikaci

V ostatním se práva a povinnosti účastníků ve vztahu k prokázání splnění kvalifikace řídí adekvátně k příslušným ustanovením ZZVZ.

#### 4.13. Alternativní způsoby prokazování kvalifikace

Základní a profesní způsobilost lze rovněž prokázat analogicky podle § 226 ZZVZ a násl. předložením Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ne staršího než 3 měsíce.

Dodavatel je rovněž oprávněn prokázat splnění kvalifikace prostřednictvím certifikátu vydanému v rámci systému certifikovaných dodavatelů ve smyslu a za podmínek stanovených v § 233 a násl. ZZVZ. Certifikátem lze prokázat splnění kvalifikace v rozsahu údajů v něm uvedených.

### 5. Stručný popis zakázky, povinnosti a úloha zhotovitele (účastníka)

Předmětem plnění veřejné zakázky je:

- 5.1. dodávka vysokotlakého diferenčního skenovacího kalorimetru včetně příslušenství, veškerých součástí i dalších komponent, jejich instalace, zprovoznění a zaškolení obsluhy, to vše podle minimální technické specifikace, která je popsána v příloze č. 1 této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace (dále jen „**Dodávka**“);
- 5.2. mimozáruční servis předmětu Dodávky poskytovaný pouze na výslovnou výzvu objednatele (dále jen „**Servisní činnost**“).

#### 5.1. Podrobnější specifikace Dodávky

Nedílnou součástí Dodávky tvoří zejména:

- Podrobný návod k obsluze přístroje v českém, případně anglickém jazyce.

- Příslušné certifikáty opravňující k používání přístrojů v ČR tj. obvyklé atesty vydané příslušnou státní zkušebnou v některé ze zemí EU. Tyto doklady musí být předloženy v českém jazyce.
- Zaškolení obsluhy v českém jazyce bezprostředně po instalaci. Obsluhou se rozumí zaměstnanci zadavatele v počtu nejméně 3 osob.
- Následné školení obsluhy v českém jazyce v délce nejméně 1 pracovní den, a to nejpozději do 30ti dnů od instalace. Obsluhou se rozumí zaměstnanci zadavatele v počtu nejméně 3 osob.
- Instalace bude provedena v budově zadavatele na adrese Areál Chempark, budova 2838 nebo 2828, Záluží 1, 436 70 Litvínov
- Záruka účastníka na předmět Dodávky bude poskytnuta v délce 24 měsíců.
- V případě opravy přístroje v záruční době se záruční doba prodlužuje o dobu trvání opravy, tj. o dobu od ohlášení závady do jejího odstranění. Bude-li záruční oprava trvat déle než 3 měsíce, nebo celková doba oprav přístroje v jednom roce bude delší než 3 měsíce, může zadavatel požadovat po dodavateli dodání nového zařízení, jeho části nebo vadného celku.
- Záruka účastníka na zajištění náhradních dílů a spotřebního materiálu bude poskytnuta po dobu 8 let od první instalace přístroje.
- Bezplatné telefonické konzultace v pracovní době.
- Povinnost účastníka zajistit mimozáručního servis za podmínek stanovených smlouvou v délce min. 5 let.

## **5.2. Podrobnější specifikace Servisní činnosti**

Servisní činnost nezahrnutá v předmětu Dodávky dle čl. 5.1 této zadávací dokumentace bude spočívat zejména v úpravách zařízení, které je předmětem Dodávky a v odstranění poruch tohoto zařízení, na něž se nevztahuje záruka.

Tato Servisní činnost bude poskytována ad hoc, a to pouze na základě výslovné výzvy zadavatele, a to minimálně po dobu 5 let od dodání předmětu Dodávky

## **5.3. Další informace k zadávacímu řízení**

Plnění veřejné zakázky dle výše uvedeného je financováno z veřejných zdrojů („Národní program udržitelnosti I“ Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, „Institucionální podpora“, grantové projekty s podporou Ministerstva obchodu a průmyslu ČR,

V průběhu plnění veřejné zakázky se předpokládá průběžná komunikace účastníka se zadavatelem a provádění dílčích úkonů k zajištění řádné dodávky a služeb dle pokynů zadavatele.

Obchodní podmínky realizace této veřejné zakázky jsou uvedeny v závazném vzoru smlouvy, který je součástí této výzvy a zadávací dokumentace.

## **5.4. Zvláštní podmínky pro plnění veřejné zakázky**

Zakázka bude realizována v uzavřeném areálu Chempark. Dodavatel bude povinen respektovat pravidla, která vydal Správce areálu, společnost UNIPETROL RPA s.r.o., IČ:

275 97 075, se sídlem Litvínov - Záluží 1, PSČ 436 70, pro činnost dodavatelských firem - viz Přílohy č. 3 a 4.

Pro dodavatele z nich vyplývá kromě jiného povinnost sjednat se Správcem areálu podmínky pro vstup a vjezd do areálu.

**Účastník je povinen se před podáním nabídky s těmito pravidly detailně seznámit a do své nabídky o tom učinit prohlášení.** Za tímto účelem může využít vzor, který tvoří přílohu č. 5 této zadávací dokumentace.

Po uzavření smlouvy dodavatel min. 15 dnů před termínem Dodávky sdělí písemně Zadavateli, jaká součinnost bude od něho vyžadována v souvislosti s Dodávkou. Za tímto účelem bude Dodavateli umožněna obhlídka místa plnění, pokud o to Zadavatele požádá. Termín obhlídky bude stanoven po dohodě obou stran.

## **6. Doba a místo plnění**

### **Doba plnění:**

- dodávka, instalace a zprovoznění vysokotlakého diferenčního skenovacího kalorimetru včetně příslušenství, veškerých součástí i dalších komponent, jejich instalace, zprovoznění, to vše podle minimální technické specifikace, která je popsána v příloze č. 1 této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace, včetně zaškolení obsluhy v rozsahu zaškolení bezprostředně po instalaci, musí být splněna do 120 kalendářních dnů od podpisu smlouvy.
- Následné školení obsluhy v českém jazyce v délce nejméně 1 pracovní den musí být provedeno nejpozději do 30ti dnů od instalace.
- Servisní činnost bude poskytována na základě výslovné výzvy zadavatele, kterou je zadavatel oprávněn učinit po celou dobu účinnosti smlouvy

**Místo plnění:** Budovy UniCRE, areál Chempark Litvínov, případně sídlo Zadavatele na adrese Revoluční 1521/84 v Ústí nad Labem

## **7. Další podmínky zadávacího řízení**

### **7.1. Poskytování zadávací dokumentace**

Zadávací dokumentace, kterou tvoří tento dokument se všemi přílohami, je veřejně přístupná na webových stránkách zadavatele ([www.unicre.cz](http://www.unicre.cz)).

### **7.2. Vysvětlení zadávací dokumentace**

Analogicky k § 98 ZZVZ je účastník oprávněn požadovat písemné vysvětlení zadávací dokumentace a to tak, aby žádost zadavatel obdržel nejpozději do 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek; zadavatel je současně oprávněn poskytnout dodatečné informace i bez předchozí žádosti účastníka.

### **7.3. Zpracování nabídkové ceny**

Dodavatel zpracuje zvlášť nabídkovou cenu Dodávky a nabídkovou cenu Servisní činnosti.



### **7.3.1. Nabídková cena Dodávky**

Dodavatel zpracuje nabídkovou cenu vyplněním všech položek v seznamu položek, který tvoří přílohu č. 7 této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace. Součet všech položek výkazu výměr představuje nabídkovou cenu Dodávky v tomto řízení.

Nabídkovou cenu Dodávky účastník zároveň doplní do článku VII. 1 návrhu smlouvy. Na obou místech musí být shodná.

Nabídková cena Dodávky bez DPH je závazná po celou dobu plnění smlouvy a pro všechna plnění do Dodávky v souladu se smlouvou zahrnutá. Nabídková cena Dodávky bez DPH pokrývá všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádnému splnění příslušných povinností podle smlouvy. Nabídkovou cenu Dodávky s DPH lze navýšit pouze v souvislosti se změnou právních předpisů týkajících se výše DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně.

Zadavatel si vyhrazuje právo posoudit výši nabídkové ceny ve vztahu k předmětu veřejné zakázky v podrobnosti nabídkové ceny Dodávky a postupovat analogicky dle § 113 ZZVZ.

### **7.3.2. Nabídková cena Servisní činnosti**

Účastník je povinen stanovit jednotnou hodinovou sazbu Servisní činnosti, a to jejím doplněním do článku VII. 4 návrhu smlouvy.

Jednotná hodinová sazba bez DPH musí zahrnovat veškeré náklady, které v souvislosti se zásahem účastníka vzniknou (včetně nákladů na dopravu na místo servisního zásahu, práci osob v jakékoli pozici). Dodavatel je oprávněn účtovat odměnu za servisní zásah až od okamžiku, kdy se servisní technik dostaví na místo provádění servisního zásahu. Jednotná hodinová sazba bez DPH pokrývá všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádnému poskytnutí služeb Servisní činnosti podle smlouvy. Jednotnou hodinovou cenu s DPH lze navýšit pouze v souvislosti se změnou právních předpisů týkajících se výše DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně.

Jednotná hodinová sazba nezahrnuje pouze náklady na pořízení případných náhradních či doplňkových dílů nezbytných pro vyřízení servisního zásahu.

Odměna za poskytnutí služby Servisní činnosti bude hrazena podle počtu hodin skutečně strávených Servisní činností v místě servisního zásahu a v rozsahu předem odsouhlasených nákladů na pořízení náhradních či doplňkových dílů nezbytných pro vyřízení servisního zásahu.

Zadavatel si vyhrazuje právo posoudit výši nabídkové ceny ve vztahu k předmětu veřejné zakázky v podrobnosti nabídkové ceny Servisní činnosti a postupovat analogicky dle § 113 ZZVZ.

### **7.4. Bankovní záruka**

Zadavatel nepožaduje bankovní záruku zajišťující řádné a včasné plnění veřejné zakázky.

### **7.5. Obchodní podmínky a vzor smlouvy**

Obchodní podmínky jsou specifikovány v závazném vzoru smlouvy, který tvoří přílohu č. 2 této zadávací dokumentace.

Návrh podepsaný osobou jednající jménem nebo za účastníka bude součástí nabídky účastníka. Zadavatelem předepsaný návrh smlouvy je závazný. Vzorové znění smlouvy nesmí účastník měnit, doplňovat ani jinak upravovat. Účastník doplní pouze požadované údaje, které jsou ve smlouvě pro tento účel označeny. Údaje doplněné účastníkem do návrhu smlouvy musí být doplněny v souladu s nabídkou účastníka.

K doplněnému a řádně podepsanému návrhu smlouvy účastníci přiloží veškeré jeho přílohy, které jsou následující:

– **Příloha č. 1 - Dokumentace dodávky/Katalogové listy Dodávky**

Účastník je povinen připojit specifikaci zkušební lisu, který je předmětem Dodávky. Z této specifikace musí být zřejmé splnění všech Minimálních technických požadavků na přístroj specifikovaných v příloze č. 1 této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace, jakož i splnění všech požadavků PC a software specifikovaných v příloze č. 1 této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace. Příloha č. 1 této výzvy vč. informací předložených v rámci nabídky vítězného účastníka bude součástí smlouvy s dodavatelem.

– **Příloha č. 2 - Oceněný seznam položek**

Účastník ocení seznam položek, který tvoří přílohu č. 7 této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace.

– **Příloha č. 3 - Popis zajištění servisní činnosti**

Účastník k předložení popisu zajištění servisní činnosti použije závazný formulář, který je přílohou č. 9 této výzvy. Zadavatel upozorňuje na to, že Popis zajištění servisní činnosti musí být plně v souladu se všemi relevantními podmínkami plnění uvedenými ve vzoru smlouvy, jakož i údaji do vzoru smlouvy doplněnými účastníkem. Rozpor přílohy č. 3 smlouvy s textem návrhu smlouvy je důvodem pro vyřazení nabídky účastníka a vyloučení účastníka ze zadávacího řízení. Pro vyloučení pochybností zadavatel uvádí, že tato příloha smlouvy nesmí být tvořena návrhem jiné smlouvy.

## 7.6. Varianty nabídek

Zadavatel nepřipouští varianty nabídek.

## 7.7. Omezení při podání nabídek

Každý účastník je oprávněn podat pouze jednu nabídku.

Na zpracování nabídky se nesmí podílet žádný zaměstnanec zadavatele.

V případě porušení těchto zásad zadavatel vyřadí všechny nabídky podané tímto způsobem a následně vyloučí účastníka z řízení.

## 7.8. Zadávací lhůta

Zadávací lhůta, tedy lhůta, ve které je účastník vázán svou nabídkou, počíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a je stanovena v délce 30 dnů.

## 7.9. Jistota

Zadavatel nepožaduje složení jistoty.

## 7.10. Poddodávky

Účastník je v nabídce povinen uvést, které části plnění z veřejné zakázky má v úmyslu zadat poddodavatelům a uvést identifikační údaje každého poddodavatele. Smlouvy uzavřené mezi účastníkem a poddodavatelem předkládá účastník v rámci prokázání splnění kvalifikace pouze v případě, že prokazuje splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prostřednictvím poddodavatele. Ostatní podmínky ve vztahu k poddodávkám jsou stanoveny ve vzoru smlouvy.

## 7.11. Náklady účastníka

Zadavatel nepřiznává účastníka právo na náhradu nákladů spojených s účastí v zadávacím řízení, a to ani v případě zrušení zadávacího řízení. Současně zadavatel nebude požadovat náhradu nákladů na realizaci tohoto zadávacího řízení na účastníkovi, a to ani formou úhrady skutečně vzniklých nákladů ani formou poplatků za účast účastníka v tomto zadávacím řízení.

## 8. Požadavky na zpracování nabídky

### 8.1. Obálka s nabídkou účastníka

Zhotovitel podá nabídku v neprůhledné uzavřené neporušené obálce či jiném neprůhledném uzavřeném neporušeném obalu s výrazným označením: „**Tlakový diferenční skenovací kalorimetr**“, výzvou „**NEOTEVÍRAT**“, **názvem účastníka a adresou účastníka pro doručování**. Obálka či jiný obal bude odpovídajícím způsobem zajištěn proti manipulaci (spoje obálky zadavatel doporučuje přelepít a orazítkovat či jinak označit identifikačními údaji účastníka).

Pro rychlejší a plynulejší průběh zadávacího řízení si zadavatel dovoluje požádat účastníka, aby nabídku předložili vedle originálu rovněž i v jedné tištěné kopii a v elektronické verzi na nosiči CD – ROM.

Obsahem datového nosiče by měla být kompletně zpracovaná nabídka účastníka včetně všech příloh v elektronické podobě. Podepisované dokumenty jako jejich scan, tj. až po jejich podpisu oprávněnou osobou. Datový nosič by měl být zabezpečen proti přepsání. Zadavatel dále uvítá, budou-li data na datovém nosiči uspořádána do samostatných adresářů „Kvalifikace“ a „Nabídka“.

### 8.1. Obsah nabídky

Nabídka musí obsahovat:

#### a) Titulní strana

Úvodní list s uvedením názvu veřejné zakázky, označením „originál“ / „kopie“, identifikací zadavatele, názvem/firmou účastníka, obsahem nabídky a podpisem účastníka nebo osoby oprávněné jednat za účastníka.

**b) Identifikace účastníka**

Doklad obsahující základní údaje o účastníkovi. Doporučený formulář tohoto dokladu je přílohou č. 6 této výzvy k podání nabídek a zadávací dokumentace.

**c) Plné moci**

Účastník předkládá pouze v případě, že na kterémkoliv dokumentu či dokladu v rámci nabídky bude podpis osoby zastupující účastníka nebo jinou osobu na základě plné moci.

**d) Doklady k prokázání splnění kvalifikačních předpokladů**

Veškeré doklady potřebné k prokázání splnění kvalifikačních předpokladů dodavatele v rozsahu, v jakém je zadavatel požaduje v této zadávací dokumentaci.

**e) Doklady k poddodavatelům, kterými účastník prokazuje splnění kvalifikace**

Jestliže účastník prokazuje splnění části kvalifikačních předpokladů prostřednictvím poddodavatele/ů, předloží v nabídce rovněž doklady ve smyslu 4.10. této výzvy k podání nabídek a zadávací dokumentace.

**f) Popis dodávky**

Účastníci popíší předmět dodávky tak, aby bylo zřejmé, že splňuje minimální technické požadavky, uvedené v bodu 5.1 respektive v příloze č.1 této dokumentace, přičemž uvedené požadavky jsou považovány za minimální a musí být alespoň v uvedené úrovni splněny. Účastník ve formě uvedené v *Příloze č. 1* ve sloupci „Vyjádření účastníka“ **výslovně u každého požadavku uvede, že jej nabízený přístroj splňuje a uvede jakým způsobem resp. jakou hodnotou.** Současně účastník přiloží technickou specifikaci (nebo odkaz na ni) nabízeného přístroje vč. všech jeho součástí a příslušenství příp. dalších komponent uvedených v příloze č. 1 této zadávací dokumentace, ze které zadavatel ověří splnění uvedených minimálních požadavků. Další technické specifikace přístroje uvede účastník dle svého uvážení. Takto doplněná *Příloha č. 1* bude součástí smlouvy s dodavatelem.

**g) Návrh smlouvy**

Návrh smlouvy odpovídající příslušnému závaznému vzoru smlouvy dle této zadávací dokumentace, doplněný o relevantní údaje na vyznačených místech. Návrh smlouvy **musí být podepsán účastníkem nebo osobou oprávněnou zastupovat účastníka. K návrhu smlouvy musí být připojeny všechny požadované a vyplněné přílohy.**

**h) Údaje o poddodávkách**

Účastník předkládá pouze v případě, že hodlá svěřit některé části plnění poddodavatelům. V seznamu budou specifikovány části plnění veřejné zakázky, které má účastník v úmyslu svěřit konkrétním poddodavatelům. Doklad musí obsahovat identifikační údaje všech poddodavatelů a věcné vymezení plnění poddodavatele.

**i) Údaje o statutárních orgánech**

Seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele

#### j) Údaje o akcionářích

Má-li dodavatel formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnné jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek

#### k) Prohlášení k zakázaným dohodám

Prohlášení účastníka o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou

### 8.3 Jazyk nabídky

Veškeré doklady v obálce s nabídkou účastníka budou vyhotoveny v českém jazyce (příp. v cizím jazyce s úředně ověřeným překladem), s výjimkou uvedení v ČR běžně užívaných anglických odborných výrazů v relevantním oboru. Slovenský jazyk zadavatel připouští v případě dokladů předložených k prokázání kvalifikace. Případně přiložené brožury, aplikační listy, doplňující informace o nabízených přístrojích apod., mohou být v libovolném cizím jazyce.

## 9. Kritéria a způsob hodnocení nabídek

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je **celková nabídková cena**. Výběr nejvhodnější nabídky bude proveden tříčlennou hodnotící komisí jmenovanou zadavatelem. Komise bude hodnotit nabídky na základě níže uvedených hodnotících kritérií:

Výběr nejvhodnější nabídky bude proveden hodnotící komisí jmenovanou zadavatelem.

Základním hodnotícím kritériem je ekonomická výhodnost nabídky s těmito dílčími kritérii:

Č.	Dílčí hodnotící kritérium	Váha
1.	Celková nabídková cena Dodávky	80 %
2.	Mimozáruční servis	20 %

### 9.1. Dílčí hodnotící kritérium I - Celková nabídková cena Dodávky

Předmětem tohoto dílčího hodnotícího kritéria je celková nabídková cena Dodávky bez DPH zpracovaná v souladu s článkem 7.3.1. této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace.

Nižší celková výše nabídkové ceny Dodávky bez DPH znamená lepší nabídku.

Na základě porovnání celkových výší nabídkových cen Dodávky bez DPH jednotlivých účastníků bude účastník s nejnižší celkovou výší nabídkové ceny Dodávky bez DPH přiděleno 100 bodů, ostatní nabídky získají počet bodů odpovídající poměru nejnižší celkové výše nabídkové ceny Dodávky bez DPH a hodnocené celkové výše nabídkové ceny Dodávky bez DPH násobeného číslem 100, jenž bude zaokrouhlen na dvě desetinná místa.

## 9.2. Dílčí hodnotící kritérium II - Mimozáruční servis

U tohoto kritéria budou hodnocena následující podkritéria:

Č.	Podkritérium	Váha
1.	Rychlost reakce na ohlášenou poruchu v místě dodávky	50 %
2.	Nabídková cena za 1 hodinu Servisní činnosti	50 %

### 9.2.1. Rychlost reakce na ohlášenou poruchu v místě dodávky

Předmětem tohoto podkritéria je reakční doba doplněná účastníkem do čl. V odst. 3 návrhu smlouvy. Reakční doba nesmí být delší 120 hodin.

Bude-li reakční doba účastníkem stanovena v rozmezí od 0 hodin do 24 hodin (včetně), získá nabídka v rámci tohoto podkritéria 100 b.

Bude-li reakční doba účastníkem stanovena v rozmezí od 25 hodin do 96 hodin (včetně), získá nabídka v rámci tohoto podkritéria 50 b.

Bude-li reakční doba účastníkem stanovena v rozmezí od 97 hodin do 120 hodin (včetně), získá nabídka v rámci tohoto podkritéria 0 b.

Bude-li reakční doba delší 120 hodin, bude nabídka účastníka vyřazena a účastník vyloučen z účasti v zadávacím řízení.

### 9.2.2. Nabídková cena za 1 hodinu Servisní činnosti

Předmětem tohoto podkritéria je hodinová sazba Servisní činnosti zpracovaná v souladu s článkem 7.3.2. této výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace.

Nižší výše hodinové sazby Servisní činnosti bez DPH znamená lepší nabídku.

Na základě porovnání výší hodinových sazeb Servisní činnosti bez DPH jednotlivých účastníků bude účastníkovi s nejnižší výší hodinové sazby Servisní činnosti bez DPH přiděleno 100 bodů, ostatní nabídky získají počet bodů odpovídající poměru nejnižší výše hodinové sazby Servisní činnosti bez DPH a hodnocené výše hodinové sazby Servisní činnosti bez DPH násobeného číslem 100, jenž bude zaokrouhlen na dvě desetinná místa.

### 9.2.3. Hodnocení v rámci dílčího hodnotícího kritéria II - Mimozáruční servis

Získané body v příslušném podkritériu budou následně vynásobeny stupněm významu (váhou). Součet takto upraveného počtu bodů je počtem bodů získaným v rámci dílčího hodnotícího kritéria II - Mimozáruční servis.

## 9.3. Výsledné hodnocení

Získané body v příslušném dílčím hodnotícím kritériu budou následně vynásobeny stupněm významu (váhou). Součet takto upraveného počtu bodů za obě dílčí kritéria určuje pořadí účastníka v celkovém hodnocení nabídky. Vítězným účastníkem se stane ten, který takto získá největší počet bodů.

## 10. Práva zadavatele

Účastníkovi podáním nabídky nevznikají žádná práva na uzavření smlouvy nebo plnění této veřejné zakázky. Účastníkovi nevzniká rovněž žádné právo na náhradu nákladů spojených s jeho účastí v tomto zadávacím řízení.

Zadavatel si vyhrazuje právo:

- před rozhodnutím o výběru nejvhodnější nabídky ověřit si informace uváděné účastníkem v nabídce;
- nevracet podanou nabídku;
- zrušit zadávací řízení i bez uvedení důvodu, a to kdykoliv v průběhu zadávání, nejpozději však do okamžiku uzavření smlouvy.

## 11. Otevírání nabídek

Otevírání nabídek se uskuteční analogicky podle § 110 ZZVZ. Otevírání obálek s nabídkami proběhne dne **24. 5. 2017 od 11:00 hodin** v sídle zadavatele. Otevírání obálek s nabídkami se může zúčastnit maximálně 1 zástupce účastníka, který podal nabídku do konce lhůty pro podání nabídek. V případě zahraničního účastníka zadavatel připouští účast tlumočnicka. Účastník se prokáže plnou mocí podepsanou osobou oprávněnou jednat za účastníka v případě, není-li sám statutárním orgánem. V případě že je sám statutárním orgánem, prokáže se dokumentem, který jeho postavení prokazuje (například výpisem z obchodního rejstříku).

## 12. Přílohy

Příloha č. 1 – Technická specifikace

Příloha č. 2 – Závazný návrh smlouvy

Příloha č. 3 – Podmínky vstupu a pohybu v Chemparku Záluží

Příloha č. 4 – Služby poskytované správcem Chemparku Záluží

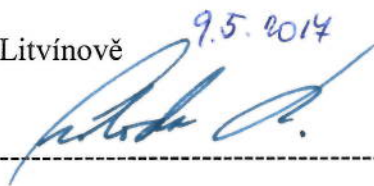
Příloha č. 5 – Vzor čestného prohlášení

Příloha č. 6 – Identifikace účastníka


Příloha č. 7 – Závazná struktura nabídkové ceny – výkaz položek

Příloha č. 8 – Prohlášení k technickým kvalifikačním předpokladům

V Litvínově

9.5.2014  


Ing. František Svoboda  
předseda představenstva



doc. Ing. Jaromír Lederer, CSc.  
místopředseda představenstva

## Příloha č.1 zadávací dokumentace k veřejné zakázce malého rozsahu „Tlakový diferenční skenovací kalorimetr“

Přístroj umožňující termickou analýzu materiálů metodou vysokotlakové diferenční skenovací kalorimetrie (DSC) v požadovaném teplotním rozsahu s využitím rozličných teplotních programů.

Poptávané zařízení „Vysokotlakový diferenční skenovací kalorimetr“ bude využíván především termické analýze materiálů v požadovaném teplotním rozsahu s využitím rozličných teplotních programů.

Přístroj musí umožňovat:

měření s teplotně modulovanými technikami při různých frekvencích

musí být vybaven pískou, která musí pracovat minimálně v teplotním rozsahu teplot od +22°C do +700°C

- měření v různých atmosférách a to především v N<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>

### 1. Minimální technické požadavky na přístroj:

Požadavky - přístroj	Vyjádření účastníka (účastník uvede specifikace, které splňuje jím nabízené vybavení)
teplotní rozsah měření: min. +22°C až +700°C	
tlakový rozsah měření: min. atmosférický tlak až min. 10MPa (100bar)	
rychlost ohřevu: min. 0,1 až 50K/min	
přesnost teploty: min. ± 0,4K	
reprodukovatelnost teploty: min. ± 0,2K	
přístroj musí mít možnost připojení automatického regulátoru tlaku	
přístroj musí mít možnost připojení mikroskopu a systému pro chemiluminiscenci	
zařízení musí být kompatibilní s elektrickou rozvodnou sítí ČR	
dodaný přístroj musí být nový, nikoliv prototyp nebo demo verze	
rozlišení DSC senzoru menší než 0,05 μW	
časová konstanta signálu menší než 2s	
počet termočlánků senzoru max. 70	
materiál senzoru: keramika	
lis pro uzavírání kelímků se vzorky	
sada kalibračních vzorků pro kalibraci teploty a entalpie v celém rozsahu měření	
řídící počítač s monitorem a příslušenstvím odpovídajících parametrů v souladu s měřicí částí	
dotykový displej	



DSC senzor musí být vyměnitelný samostatně to zn. bez potřeby výměny měřící cely (pícky) na místě u zákazníka	
DSC senzor musí být konstruován tak, aby bylo zabráněno rotaci senzoru v měřící cele (pícce)	
připojení přístroje ke kryostatu JULABO F32	

## 2. Součásti dodávky jsou následující položky:

- přípojky a veškeré další komponenty pro připojení zařízení ke kryostatu Julabo F32
- přípojky a veškeré další komponenty pro připojení zařízení k rozvodu plynů v laboratoři, kde bude přístroj umístěn a instalován
- pánvičky Al s pinem, 40 µl, včetně víček k hermetickému uzavírání - 400 ks
- pánvičky Al bez pinu, 70-100 µl, včetně víček k hermetickému uzavírání - 400 ks
- pánvičky pozlacené, 40 µl, 10 ks
- kalibrace včetně kalibračního protokolu,
- instalace zařízení včetně všech souvisejících činností (balení, doprava, likvidace odpadů apod.)
- dokumentace včetně návodu v českém jazyce

Součástí předmětu plnění je:

- záruka uchazeče na dostupnost náhradních dílů a spotřebního materiálu po dobu 8 let od první instalace přístroje
- mimozáruční servis v délce min. 5 let od první instalace.
- servisní práce obsahující kalibraci a kompletní kontrolu přístroje při instalaci a dále jedenkrát za rok po dobu 4 let následujících po instalaci
- Záruka 24 měsíců

## 3. PC a software

Min. požadavky – PC	Vyjádření účastníka (účastník uvede specifikace, které splňuje jím nabízené vybavení)
PC all in one s monitorem LCD max. 24"	
procesor Intel min. i3	
RAM min. 8GB	
HDD min. 500 GB	
síťová karta, DVD RW mechanika, klávesnice, myš, min. 2x USB 3.0	
CPU min. 2,4 GHz	

Min. požadavky – Software k PC	Vyjádření účastníka (účastník uvede specifikace, které splňuje jím nabízené vybavení)
OS Windows 7 Professional CZ nebo vyšší	

MS Office 2016 CZ Pro podnikatele nebo novější	
Antivirový program s 24 měsíční licenci	
2 licence – 1 licence pro PC spojené s měřicím přístrojem, 2.licence pro externí přenosné PC , 2. licence musí být kompatibilní s WIN 7 a 8	
možnost přímého exportu dat do formátu EXCEL, CSV nebo ASCII	
Software v českém nebo anglickém jazyce umožňující nastavení parametrů všech požadovaných analýz, vytvoření a úprava metody, vyhodnocení získaných záznamů, tvorba a úprava experimentů, kinetické vyhodnocení analýz (kinetika n-tého řádu, ...)	

Požadavky – Software dodaného přístroje	Vyjádření účastníka (účastník uvede specifikace, které splňuje jím nabízené vybavení)
Software přístroje musí umožňovat vytváření metod, řízení přístroje, ukládání naměřených dat a jejich vyhodnocování. Dále pak musí umožňovat matematické operace s naměřenými křivkami – 1. a 2. derivace, integrace křivky, vyhlazení křivky, sčítání a odečítání křivek, násobení a dělení křivek.	
Software přístroje musí umožňovat DSC vyhodnocení křivek – stanovení obsahu, stanovení krystalinity, stanovení konverze a stanovení teploty skelného přechodu a enthalpie.	
Software přístroje musí umožňovat rozšíření o modul pro multifrekvenční modulované DSC. To znamená, že definovaná rychlost ohřevu je překryta časovou sérií stochastických teplotních pulsů různé délky trvání. Vyhodnocení umožňuje stanovení vlastností vzorků jako funkci teploty a času v širokém rozsahu frekvencí z jednoho měření.	
Software přístroje musí umožňovat vyhodnocení kinetiky reakce n-tého řádu a umožňovat předpovídat časové chování reakčního systému. Speciálně pak je vyžadováno vyhodnocení kinetiky reakcí dle ASTM E698 a ASTM E1641	
Software musí umožňovat rozšíření o modul pro sledování kinetiky reakcí. Výstupem musí být závislost aktivační energie na stupni konverze, bez nutnosti znalosti řádu reakce.	

#### 4. Povinnosti dodavatele před a po instalaci přístroje a dalších dodávaných komponent:

- provedení instalace a uvedení přístroje a jeho příslušenství do provozu, kalibrace, prověření bezchybné funkčnosti, dopravu do místa instalace v sídle kupujícího, platby spojené s dovozem předmětu, cla, daně, dovozní a vývozní přírážky a veškeré další poplatky spojené s dodávkou předmětu, technickou dokumentací, prohlášení o shodě
- zaškolení obsluhy v českém jazyce bezprostředně po instalaci. Obsluhou se rozumí min. 3 pracovníci Zadavatele
- následné zaškolení obsluhy v českém jazyce a v rozsahu nejméně 1 pracovní den, a to nejpozději do 30ti dnů od instalace

Příloha č. 2 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr“

### Smlouva o realizaci dodávky

uzavřená podle § 1746 odst. 2 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Smluvní strany:

<b>Obchodní firma:</b>	<b>Unipetrol výzkumné vzdělávací centrum, a.s.</b>
Sídlo:	Revoluční 84, 400 01 Ústí nad Labem
IČO:	62243136
DIČ:	CZ62243136
Bankovní spojení:	Komerční banka Ústí nad Labem
Číslo účtu:	7009-411/0100
Zápis v obchodním rejstříku:	Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 664
Zastoupená:	Ing. Františkem Svobodou, předsedou představenstva a doc. Ing. Jaromírem Ledererem, CSc. místopředsedou představenstva

Osoba oprávněná k jednání  
ve věcech technických:

Ing. Veronika Vavroušková – manažer  
infraskrukturních projektů, e-mail:  
[veronika.vavrouskova@unicre.cz](mailto:veronika.vavrouskova@unicre.cz), tel: 471 122 305

Osoby pro realizaci:

Ing. Ladislav Kudrlička, výzkumný pracovník,  
e-mail: [ladislav.kudrlicka@unicre.cz](mailto:ladislav.kudrlicka@unicre.cz),  
tel: 736 506 280

na straně jedné  
(dále jen „**Objednatel**“)

a

Obchodní firma/název  
Identifikační číslo/rodné číslo:  
Sídlo/adresa:  
IČO:  
DIČ:  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu:  
Zápis v obchodním rejstříku:  
Zastoupená:

[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]  
[doplní uchazeč]

na straně druhé  
(dále jen „**Dodavatel**“)

uzavírají na základě pravé a svobodné vůle tuto  
**Smlouvu o realizaci dodávky**  
(dále jen „Smlouva“)

## PREAMBULE

Tato Smlouva je uzavřena na plnění veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr**“ (dále též „**Veřejná zakázka**“).

Plnění Veřejné zakázky dle této Smlouvy je součástí realizace projektu „Rozvoj centra UniCRE“, který je realizován v rámci programu „Národní program udržitelnosti I“ (NPU I) s finanční podporou Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Plnění dle této smlouvy je částečně financováno rovněž ze zdrojů Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, a to konkrétně z Institucionální podpory.

## I. Předmět a účel Smlouvy

1. Dodavatel se tímto zavazuje Objednateli dodat a odevzdat **Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr** se všemi součástmi a příslušenstvím, to vše dle bližší specifikace vymezené v příloze č.1 této smlouvy (dále jen „**Předmět dodávky**“), a umožnit mu nabýt vlastnické právo k Předmětu dodávky.
2. Kupující se zavazuje, že Předmět dodávky se všemi součástmi a příslušenstvím, právy a povinnostmi, převezme a zaplatí Dodavateli kupní cenu ve výši sjednané dle této Smlouvy.
3. Dodavatel se dále zavazuje provádět na základě výslovných výzev Objednatele činnosti mimozáručního servisu Předmětu dodávky, které mohou spočívat zejména v úpravách Předmětu dodávky a v odstranění poruch Předmětu dodávky, na něž se nevztahuje záruka (dále jen „**Mimozáruční servis**“). Za poskytnutí Mimozáručního servisu se Objednatel zavazuje uhradit Dodavateli odměnu sjednanou níže v této Smlouvě.
4. Účelem této Smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran v souvislosti s dodávkou Předmětu dodávky a poskytováním souvisejících níže specifikovaných služeb nezbytných pro realizaci projektu „Rozvoj centra UniCRE“ (viz Preambule této Smlouvy).

## II. Podmínky dodání Předmětu dodávky

1. Předmět dodávky bude Objednatelem využíván především termické analýze materiálů v požadovaném teplotním rozsahu s využitím rozličných teplotních programů.
2. Součástí dodání Předmětu dodávky je rovněž doprava přístroje na místo plnění, jeho instalace včetně všech souvisejících činností (balení, doprava, likvidace odpadů apod.), zprovoznění, jakož i provedení kalibrace včetně vyhotovení kalibračního

protokolu. Součástí dodání Předmětu dodávky je rovněž poskytování telefonických konzultací Dodavatelem Objednateli v pracovní době.

3. Dodavatel je zároveň povinen provést zaškolení obsluhy Předmětu dodávky, kterou se rozumí min. 3 pracovníci Objednatele, a to:
  - a. zaškolení v českém jazyce bezprostředně po instalaci; zaškolení musí být vedeno v rozsahu nezbytných vědomostí pro řádné užívání a obsluhování Předmětu dodávky; a
  - b. zaškolení v českém jazyce v rozsahu nejméně 1 pracovní den, a to nejpozději do 30ti dnů od instalace. Termín zaškolení musí být odsouhlasen Objednatelem. Věcná náplň zaškolení musí být v rozsahu dle požadavku objednatel, předmětem zaškolení bude doplnění informací týkajících se funkce přístroje a odpovědi Dodavatele na dotazy pracovníků Objednatele.
4. Součástí dodání Předmětu dodávky je rovněž dodání následující dokumentace a služby:
  - a. Podrobný návod k obsluze Předmětu dodávky, návod na údržbu;
  - b. Záruční listy, případně potřebné certifikáty, Prohlášení o shodě a další podklady potřebné pro kontrolní orgány Předmětu dodávky;
  - c. Příslušné certifikáty opravňující k používání Předmětu dodávky v ČR, tj. obvyklé atesty vydané příslušnou státní zkušebnou v některé ze zemí EU;
  - d. Kalibrace vč. Kalibračního listu;
  - e. servisní práce obsahující kalibraci a kompletní kontrolu přístroje jedenkrát za rok po dobu 4 let následujících po instalaci.

Veškeré dokumenty, které Dodavatel předá Objednateli, musí být vyhotoveny v českém jazyce, popř. v úředním překladu do českého jazyka.

5. Objednatel se zavazuje poskytnout Dodavateli veškerou nezbytnou součinnost pro splnění jeho povinností dle této Smlouvy. Dodavatel je povinen provést prohlídku místa dodání Předmětu dodávky a minimálně 15 dnů před termínem dodání Předmětu dodávky písemně sdělit Objednateli, jaká součinnost bude od něho vyžadována.
6. Objednatel je oprávněn sdělovat Dodavateli své výhrady nebo bližší pokyny pro dodávku Předmětu dodávky. Dodavatel se zavazuje k nim přihlížet a respektovat je.
7. Dodavatel prohlašuje, že je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění svých povinností podle této Smlouvy, které z ní vyplývají, ale které nejsou v této Smlouvě uvedeny výslovně.
8. Dodavatel je povinen při plnění Smlouvy postupovat s odbornou péčí. Dodavatel je povinen dodržovat závazné právní předpisy, směrnice a jiné předpisy.

### III. Prohlášení ohledně Předmětu Dodávky

1. Dodavatel prohlašuje a odpovídá Objednateli za to, že ke dni předání Předmětu dodávky:
  - a. Objednatel je výlučným vlastníkem Předmětu dodávky;
  - b. Předmět dodávky splňuje veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a zadávací dokumentací na Veřejnou zakázku, zejména pak splňuje technické parametry stanovené v příloze č. 1 zadávací dokumentace Veřejné zakázky a v příloze č. 1 této Smlouvy;
  - c. Předmět dodávky je nový, nepoužitý, nepoškozený, plně funkční, v nejvyšší jakosti a spolu se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému nakládání a užívání Objednatelem, včetně všech práv duševního vlastnictví;
  - d. na Předmětu dodávky nevážnou žádná zatížení, zástavní práva, omezení převodu, předkupní práva, nebo jiná omezení ve prospěch třetích osob, nájmy, podnájmy, užívací nebo jiná práva třetích osob bez ohledu na to, zda jde o práva zapisovaná do veřejných rejstříků či nikoliv;
  - e. Dodavatel má oprávnění uzavřít a splnit tuto Smlouvu, která je pro něj plně a bezpodmínečně závazná, a podpisem ani splněním této Smlouvy neporuší žádnou jinou smlouvu, kterou Dodavatel uzavřel, ani obecně závazné právní předpisy;
2. Dodavatel prohlašuje, že ke dni uzavření Smlouvy:
  - a. není účastníkem žádného soudního, rozhodčího nebo správního řízení, které by mohlo ovlivnit jeho schopnost řádného plnění závazků vyplývajících z této Smlouvy, zejména není na majetek Dodavatele prohlášen konkurz, vyrovnání či zahájeno insolvenční řízení a není vedena exekuce a ani si není vědom nebezpečí, že by takové soudní, rozhodčí nebo správní řízení mohlo být zahájeno;
  - b. není v úpadku ani v hrozícím úpadku;
  - c. nemá žádné dluhy nebo nedoplatky, v jejichž důsledku by mohlo dojít ke zřízení soudcovského zástavního práva, exekutorského zástavního práva nebo zástavního práva dle § 170 zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, nebo k exekuci, jíž by mohl podléhat i Předmět dodávky;
3. Nepravdivost nebo neúplnost kteréhokoli z prohlášení Dodavatele uvedených v článku III.1. a/nebo III.2. této Smlouvy se považuje za podstatné porušení povinností Dodavatele podle této Smlouvy opravňující Objednatele k odstoupení od této Smlouvy, a to písemným oznámením o odstoupení. Objednatel prohlašuje, že částečné plnění pro něj nemá význam. Právo Objednatele na náhradu škody tímto není dotčeno.

### IV. Podmínky poskytnutí Mimozáručního servisu

1. Objednatel není povinen učinit výzvu k plnění jakékoli činnosti spadající do Mimozáručního servisu a Dodavatel není oprávněn bez učinění takové výzvy jakoukoli tuto činnost provést.

2. Výzva k poskytnutí činností spadajících do Mimozáručního servisu bude Objednatelům zasílána Dodavateli na emailovou adresu [doplň účastník].
3. Objednatel ve výzvě specifikuje popis činností spadajících do Mimozáručního servisu, které u Dodavatele poptává, a přiměřenou dobu pro jejich poskytnutí.
4. Dodavatel je povinen po celou dobu trvání Smlouvy udržovat servisní tým podle své nabídky do zadávacího řízení Veřejné zakázky, případně s obměnou člena servisního týmu tak, aby nový člen servisního týmu splňoval požadavky stanovené v zadávací dokumentaci k Veřejné zakázce. Dodavatel je na žádost Objednatelů povinen předložit doklady prokazující potřebnou kvalifikaci nového člena servisního týmu, a to ve lhůtě stanovené Objednatelům a způsobem dle požadavku Objednatelů.

### V. Termín a místo plnění

1. Dodavatel se zavazuje dodat Objednateli Předmět dodávky se všemi součástmi a příslušenstvím, včetně jeho instalace, zprovoznění, jakož i provedení kalibrace včetně vyhotovení kalibračního protokolu, veškeré dokumentace, a dále včetně zaškolení obsluhy v rozsahu zaškolení bezprostředně po instalaci (článek II.3.a) Smlouvy), **do 120 kalendářních dnů ode dne uzavření Smlouvy.**
2. Dodavatel se zavazuje provést zaškolení obsluhy dle článku II.3.b) Smlouvy nejpozději do 30ti dnů od instalace Předmětu dodávky. Dodavatel je povinen navrhnout Objednateli k výběru konkrétního dne provedení tohoto zaškolení 5 různých pracovních dní v rozmezí alespoň dvou týdnů.
3. Činnost Mimozáručního servisu bude poskytována na základě výslovné výzvy Objednatelů, kterou je Objednatel oprávněn učinit po minimálně po dobu 5 let od převzetí předmětu smlouvy. Dodavatel se zavazuje, že servisní technik se dostaví na místo provádění servisního zásahu nejpozději do [doplň účastník] hodin od doručení e-mailové výzvy Objednatelů (dále jen „reakční doba“). V případě, že bude výzva Objednatelů zaslána e-mailem odeslaným v pracovní den v rozmezí od 9:00 - 18:00 hodin, považuje se za okamžik doručení výzvy okamžik jejího odeslání. V ostatních případech se má za to, že byla doručena v 9:00 hodin následující pracovní den po jejím odeslání. Nepřípadně-li konec reakční doby na pracovní den v rozmezí od 9:00 - 18:00 hodin, má se za to, že připadá na v 9:00 hodin následující pracovní den. Lhůty pro odstranění závad se řídí analogicky ustanovením čl. IX dost. 9 a 10 této smlouvy.
4. Místem plnění předmětu Smlouvy, tj. místem dodání a instalace Dodávky, jakož i místem provádění servisního zásahu, je budova Unipetrol výzkumné vzdělávací centrum, a.s. na adrese areál Chempark, Záluží 1, 436 70 Litvínov, budova 2838, případně budova 2828.

### VI. Předání a převzetí Předmětu dodávky a přechod vlastnického práva

1. Dodavatel je povinen Objednateli předat Předmět dodávky řádně a včas, a to v souladu s pokyny Objednatelů a touto Smlouvou, v kvalitě odpovídající specifikaci předmětu Dodávky dle této Smlouvy, veškerým jejím přílohám a účelu, pro který je dodávka poskytována.

2. Konkrétní den předání Předmětu dodávky stanovuje Dodavatel s tím, že vyzve Objednatele písemně, telefonicky, faxem či elektronickou poštou nejméně 15 dnů přede dnem předání Předmětu dodávky k tomuto předání. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, bude dnem předání Předmětu dodávky den pracovní.
3. Dodavatel je povinen předat Předmět dodávky Objednateli spolu se vším příslušenstvím, všemi doklady a dokumenty vztahujícími se k Předmětu dodávky.
4. Součástí průběhu předání a převzetí Předmětu dodávky je provedení instalace a zprovoznění Předmětu dodávky včetně prokázání výkonnostních parametrů Předmětu dodávky dle Smlouvy, jakož i provedení kalibrace včetně vyhotovení kalibračního protokolu, a dále provedení zaškolení obsluhy v rozsahu zaškolení bezprostředně po instalaci (článek II.3.a) Smlouvy). Do okamžiku předání a převzetí Předmětu dodávky tedy musí Dodavatel splnit všechny své povinnosti stanovené mu Smlouvou v souvislosti s dodáním Předmětu dodávky, vyjma zaškolení obsluhy v rozsahu zaškolení dle článku II.3.b) Smlouvy.
5. O předání a převzetí Předmětu dodávky bude smluvními stranami pořízen písemný předávací protokol, který bude obsahovat mimo jiné výslovné potvrzení Objednatele, že Předmět dodávky přebírá.
6. Okamžikem převzetí Dodávky přechází na Objednatele vlastnické právo k Předmětu dodávky, jakož i jakýmkoliv hmotným i nehmotným výstupům přímo s Předmětem dodávky souvisejícím.
7. V případě, že Předmět dodávky nebo související služby (instalace, kalibrace, zaškolení) budou vykazovat vady, je Objednatel oprávněn převzetí Předmětu dodávky odmítnout.
8. Nebezpečí škody na Předmětu koupě přechází na Kupujícího dnem převzetí Předmětu dodávky Kupujícím bez vad.
9. O řádném provedení zaškolení obsluhy v rozsahu zaškolení dle článku II.3.b) Smlouvy bude smluvními stranami taktéž sepsán protokol, ve kterém Objednatel výslovně potvrdí, že služba byla realizována ve smluveném rozsahu, kvalitě a termínu.
10. O řádném poskytnutí služby Mimozáručního servisu na základě jednotlivých výzev bude smluvními stranami taktéž vždy sepsán protokol, ve kterém Objednatel výslovně potvrdí, že služba byla realizována ve stanovené kvalitě a termínu. Zároveň v něm smluvní strany potvrdí počet hodin skutečně strávených činnostmi Mimozáručního servisu v místě servisního zásahu, a případně také výši nákladů na pořízení náhradních či doplňkových dílů, které byly Objednateli dodány při vyřízení servisního zásahu.

## VII. Smluvní cena plnění

1. Celková cena Předmětu dodávky činí [doplň uchazeč v souladu s oceněným seznamem položek] Kč bez DPH, resp. [doplň uchazeč v souladu s oceněným seznamem položek] Kč s DPH.
2. Podrobný rozpis kalkulace ceny Předmětu dodávky je uveden v oceněném seznamu položek, který tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy.



3. Celková cena Předmětu dodávky bez DPH je závazná po celou dobu plnění Smlouvy a pro všechna plnění do dodávky Předmětu dodávky v souladu se Smlouvou zahrnutá. Nabídková cena Předmětu dodávky bez DPH pokrývá všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádnému splnění příslušných povinností podle Smlouvy (včetně poskytnutí souvisejících služeb, např. školení). Cenu Předmětu dodávky s DPH lze navýšit pouze v souvislosti se změnou právních předpisů týkajících se výše DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně.
4. Cena za 1 hodinu poskytnutí služeb Mimozáručního servisu činí [doplň účastník] Kč/hod bez DPH, resp. [doplň účastník] Kč/hod s DPH.
5. Cena za 1 hodinu poskytnutí služeb Mimozáručního servisu zahrnuje veškeré náklady, které v souvislosti se zásahem Dodavatelí vzniknou (včetně nákladů na dopravu na místo servisního zásahu, práci osob v jakékoli pozici). Dodavatel je oprávněn účtovat odměnu za servisní zásah až od okamžiku, kdy se servisní technik dostaví na místo provádění servisního zásahu. Cena za 1 hodinu poskytnutí služeb Mimozáručního servisu bez DPH pokrývá všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádnému poskytnutí služeb Mimozáručního servisu podle Smlouvy. Cena za 1 hodinu poskytnutí služeb Mimozáručního servisu s DPH lze navýšit pouze v souvislosti se změnou právních předpisů týkajících se výše DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně.
6. Cena za 1 hodinu poskytnutí služeb Mimozáručního servisu však nezahrnuje náklady na pořízení případných náhradních či doplňkových dílů nezbytných pro vyřízení servisního zásahu. Výše těchto nákladů musí být Objednatelům vždy předem písemně odsouhlasena.

### VIII. Platební podmínky

1. Objednatel nebude Dodavatelí poskytovat žádné zálohové platby.
2. Dodavatelí vznikne nárok na zaplacení celkové ceny Předmětu dodávky dle čl. VII. odst. 1 této Smlouvy v okamžiku, kdy je Předmět dodávky Objednatelí předán bez vad a zároveň bylo provedeno zaškolení obsluhy v rozsahu zaškolení dle článku II.3.b) Smlouvy).
3. Dodavatelí vznikne nárok na zaplacení ceny za poskytnutí služeb Mimozáručního servisu dle konkrétní výzvy v okamžiku, kdy jsou příslušné služby Objednatelí řádně poskytnuty.
4. Celková cena Předmětu dodávky je splatná na základě faktury vystavené Dodavatelem po okamžiku vzniku nároku na zaplacení celkové ceny Předmětu dodávky. Cena za poskytnutí služeb Mimozáručního servisu dle konkrétní výzvy je splatná na základě faktury vystavené Dodavatelem po okamžiku vzniku nároku na zaplacení ceny za poskytnutí služeb Mimozáručního servisu dle konkrétní výzvy.
5. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů České republiky, musí být vystavena v korunách českých (Kč) a musí být splatná v době třiceti (30) dní. Dále musí obsahovat:
  - evidenční číslo Smlouvy;

- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit;
  - název Veřejné zakázky.
6. Přílohou faktury musí být kopie předávacího protokolu, ve kterém Objednatel potvrdil, že přebírá Předmět dodávky bez vad, jakož i kopie předávacího protokolu dle článku VI.9 této Smlouvy. V případě služeb Mimozáručního servisu musí být přílohou faktury kopie předávacího protokolu dle článku VI.10 této Smlouvy.
  7. Nebude-li faktura obsahovat výše uvedené náležitosti, je Objednatel oprávněn vrátit ji Dodavateli k přepracování či doplnění. V takovém případě se přerušuje doba splatnosti a nová lhůta splatnosti dle této Smlouvy začne běžet dnem doručení opravené faktury Objednateli.

### IX. Odpovědnost za vady

1. Dodavatel se zavazuje k tomu, že dodávka bude mít I. jakost, tj. celkový souhrn vlastností Předmětu dodávky bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost provozu, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost, zajištění ochrany životního prostředí, atd. Tyto vlastnosti budou odpovídat platné právní úpravě v ČR, českým technickým normám přebírajícím Evropské normy. Dodavatel ujistí Objednatele, že Předmět dodávky je bez jakýchkoli vad.
2. Smluvní strany se dohodly, že Dodavatel poskytuje záruku za jakost Předmětu dodávky, tj. Dodavatel přejímá závazek a zavazuje se, že po smluvenou záruční dobu bude Předmět dodávky způsobilý k užívání dle svého účelu, a že si zachová smluvené vlastnosti a jakost v souladu se Smlouvou a jejími přílohami. Dále Dodavatel zaručuje, že dodávka bude mít vlastnosti stanovené v technických normách (ČSN) a předpisech, které se na provedení Předmětu dodávky vztahují.
3. Předmět dodávky má vady, tj. odchylky v kvalitě, jakosti, obsahu, rozsahu nebo parametrech, oproti podmínkám stanoveným touto Smlouvou, technickými normami a obecně závaznými předpisy, jestliže provedení dodaného Předmětu dodávky neodpovídá požadavkům uvedeným ve Smlouvě nebo jiné dokumentaci, vztahující se k jejímu provedení. Dodavatel odpovídá za vady, jež má Předmět dodávky v době předání, i za vady, které se vyskytnou v záruční době. V záruční době Dodavatel neodpovídá za vady, které vznikly nedodržováním nebo porušením předaných předpisů o provozu a údržbě ze strany Objednatele.
4. Smluvní strany sjednávají, že Předmět koupě je vadný také v případě, kdy se ukáže nepravdivost nebo neúplnost prohlášení Dodavatele dle čl. III. této Smlouvy
5. Dodavatel poskytuje na Předmět dodávky záruku v trvání 24 měsíců, a to včetně všech souvisejících činností. Všechny tyto činnosti jsou po dobu plynutí záruční doby poskytovány prodávajícím bezplatně (dále jen „záruční činnost“). Poskytováním záručních činností Dodavatelem není dotčeno právo Objednatele na poskytnutí činností Mimozáručního servisu dle článku IV. této Smlouvy. Záruční doba počíná běžet dnem okamžikem předání a převzetí Předmětu dodávky bez vad.
6. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou nemůže Objednatel Dodávku pro vady řádně užívat. V případě opravy přístroje v záruční době se tedy záruční doba prodlužuje i o dobu trvání opravy, tj. o dobu od ohlášení závady do jejího odstranění. Bude-li

záruční oprava trvat déle než 3 měsíce, nebo celková doba oprav Předmětu dodávky v jednom roce bude delší než 3 měsíce, může Objednatel požadovat po Dodavateli dodání nového zařízení, jeho části nebo vadného celku.

7. Dodavatel garantuje a zavazuje se Objednateli, že náhradní díly a spotřební materiál bude schopen zajistit nejméně po dobu 8 let od předání a převzetí Předmětu dodávky.
8. Oznámení vady bude Objednatelem uplatněno faxem, emailem, prostřednictvím datové schránky nebo poštou. Oznámení o vadě musí mj. obsahovat stručný popis vzniklé vady, místo a způsob, jakým k závadě došlo a jak se projevuje.
9. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na Předmětu dodávky vada, která brání užívání k běžnému účelu, je Dodavatel povinen zahájit práce na odstranění takové vady neprodleně po písemném oznámení Objednatele dle článku IX.8 Smlouvy. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, je Dodavatel povinen vadu bránící užívání k běžnému účelu Dodávky odstranit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě.
10. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na Předmětu dodávky vada nebránící jejímu užívání k běžnému účelu, je Dodavatel povinen zahájit práce na odstranění takové vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení Objednatele dle článku IX.8 Smlouvy. Vadu Dodávky nebránící jejímu užívání k běžnému účelu je Dodavatel povinen odstranit nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě.
11. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel v případě zjištění vady musí tuto vadu Dodavateli oznámit do šedesáti (60) dnů ode dne jejího zjištění. Smluvní strany se dohodly, že veškeré následky, které zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, spojuje s nevhodným oznámením vad, mohou nastat až po uplynutí sjednané lhůty pro oznámení vad.
12. Objednatel umožní Dodavateli přístup pro odstranění vady, vč. napojení na média. V případě vzniku škody při odstraňování záruční vady je Dodavatel povinen ji nahradit Objednateli v plné výši, a to do tří dnů od jejího uplatnění Objednatelem.
13. Provedenou opravu vady Dodavatel Objednateli protokolárně předá. Na provedenou opravu, v rámci smluvní záruční doby, poskytuje Dodavatel záruku v trvání 24 měsíců od jejího odstranění a data předání. To platí i pro náhradní díly, které byly při opravě vyměněny, a to i v rámci Mimozáručního servisu.
14. V případě, že Dodavatel odstraní vadu stanoveným způsobem ani do 15 pracovních dní ode dne volby nároku Objednatelem, je Objednatel oprávněn objednat odstranění vady u jiného dodavatele. Dodavatel je následně povinen uhradit prokazatelné náklady na odstranění vady, a to do 14 dnů od předložení jejich vyúčtování Objednatelem. Záruka za jakost ani nároky z vad tím nejsou dotčeny.
15. Pro vyloučení pochybností se ujednává, že výše uvedené nijak nevyklučuje právo Objednatele na volbu jiného práva z vad plnění, než je odstranění vady opravou věci. Objednatel může zvolit nárok z vadného plnění ve lhůtě třiceti (30) dní ode dne oznámení vady, a dále může měnit nároky z vadného plnění dle svého uvážení až do okamžiku provedení zvoleného nároku ze strany Dodavatele.
16. V případě, že Kupující zvolí jako svůj nárok z vadného plnění odstranění vady, má oprávnění odmítnout Prodávajícím navržený způsob odstranění vady, pokud jej

nepokládá za dostatečný, a určit jiný vhodný způsob odstranění vady. V takovém případě nemá Prodávající nárok na úhradu jakýchkoli dodatečných nákladů.

## X. Pojištění

1. Dodavatel je povinen mít sjednané pojištění odpovědnosti na krytí škody na majetku v souvislosti s prováděním dodávky Předmětu dodávky, a to alespoň do řádného předání a převzetí Předmětu dodávky Objednatel, s pojistným plněním ve výši nejméně 2.000.000,- Kč a s podílem spoluúčasti Dodavatele maximálně ve výši 10 % z hodnoty pojistné události. Nesplnění této povinnosti se považuje za závažné porušení Smlouvy.
2. Dodavatel je na žádost Objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění, případně příslušnou pojistnou smlouvu, ve lhůtě stanovené Objednatel.

## XI. Smluvní pokuty

1. V případě, že Dodavatel nepředá Objednateli Předmět dodávky včas, zavazuje se zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny Předmětu dodávky za každý započatý den prodlení s předáním Předmětu dodávky.
2. V případě prodlení Dodavatele s odstraněním vad uplatněných Objednatel v záruční době v dohodnutém termínu má Objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a za každý den příslušného prodlení.
3. V případě porušení povinnosti Dodavatele zajistit náhradní díly a spotřební materiál stanovené v čl. IX.7 této Smlouvy má Objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč za každé takové porušení.
4. V případě prodlení Dodavatele s dostavením se na místo provádění servisního zásahu za účelem poskytnutí služby Mimozáručního servisu má Objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou započatou hodinu prodlení.
5. V případě, že za porušení předpisů Dodavatelem bude Objednateli uložena pokuta vnějšími správními nebo kontrolními orgány, je Dodavatel povinen tuto pokutu Objednateli uhradit. Takový případ se též považuje za podstatné porušení Smlouvy.
6. Uplatněním nároku, nebo zaplacením smluvní pokuty, není dotčeno právo Objednatele na náhradu prokázané škody, kterou Dodavatel způsobil Objednateli nesplněním svých povinností, ke kterým se Dodavatel zavázal v této Smlouvě, nebo ke kterým je povinen ze zákona, v plné výši. Náhradu škody je Dodavatel povinen uhradit způsobem a ve lhůtě, která mu bude sdělena Objednatel v písemném oznámení.
7. Smluvní pokuty a náhrady škod budou účtovány samostatnými platebními doklady. Dodavatel je povinen uhradit smluvní pokutu nebo nahradit vzniklou škodu do 30-ti dnů po obdržení platebního dokladu vystaveného Objednatel.

## XII. Mlčenlivost

1. Dodavatel i Objednatel jsou povinni zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech tvořících obchodní tajemství druhé smluvní strany, jakož i o jiných údajích týkajících

- se druhé smluvní strany, o kterých získali povědomí v souvislosti s plněním této Smlouvy, a dále také o jiných údajích, které druhá smluvní strana označí jako důvěrné. Dodavatel ani Objednatel nesmí tyto údaje, bez souhlasu druhé smluvní strany, sdělit či zpřístupnit jiným osobám, nebo je využít pro sebe, nebo pro jiné osoby (včetně rodinných příslušníků a osob blízkých). To neplatí o údajích obecně známých.
2. Povinnost mlčenlivosti se týká skutečností, které nejsou v příslušných obchodních kruzích běžně dostupné, především:
    - skutečností obchodní povahy, zejména informací o vnitřních a hospodářských poměrech a smluvních partnerech druhé smluvní strany, informace o službách poskytovaných nebo využívaných druhou smluvní stranou, informace o obchodní činnosti a obchodních metodách druhé smluvní strany,
    - skutečností výrobní povahy,
    - skutečností technické povahy.
  3. Jestliže, v rozporu s podmínkami této Smlouvy, dojde k porušení povinnosti k zachování obchodního tajemství a mlčenlivosti, jde o podstatné porušení této Smlouvy a smluvní strana, která tuto povinnost porušila, uhradí ve prospěch druhé smluvní strany smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti. Zaplacením smluvní pokuty není nijak dotčeno ani omezeno právo druhé smluvní strany na náhradu škody vzniklou v souvislosti s uvedeným porušením povinností.
  4. Výše uvedeným není dotčeno právo Objednatele uveřejnit Smlouvu v celém rozsahu včetně všech příloh na profilu zadavatele.

### **XIII. Trvání smlouvy**

1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvními stranami.
2. Od této Smlouvy lze odstoupit ze zákonných důvodů a dále z důvodů stanovených touto Smlouvou.
3. Objednatel má mj. právo odstoupit od Smlouvy v případě, že výdaje, které by mu na základě Smlouvy měly vzniknout, budou Řídícím orgánem programu Národní program udržitelnosti I, případně jiným kontrolním subjektem, označeny za nezpůsobilé, např. při zjištění následujících skutečností:
  - na zpracování nabídky Dodavatele v řízení se podílel zaměstnanec Objednatele či člen realizačního týmu projektu či osoba, která se na základě smluvního vztahu podílela na přípravě nebo zadání předmětného řízení;
  - nabídka Dodavatele v řízení byla zpracována ve sdružení Dodavatele a osoby, která je zaměstnancem Objednatele či členem realizačního týmu projektu či osobou, která se na základě smluvního vztahu podílela na přípravě nebo zadání předmětného řízení;
  - subdodavatelem pro plnění této Smlouvy je zaměstnanec Objednatele, členem realizačního týmu projektu či osoba, která se na základě smluvního vztahu podílela na přípravě nebo zadání předmětného řízení.

4. Prodlení Dodavatele s předáním Předmětu dodávky delší 30ti dnů se považuje za podstatné porušení povinností Dodavatele podle této Smlouvy opravňující Objednatele k odstoupení od této Smlouvy, a to písemným oznámením o odstoupení.
5. Zánikem Objednatele, nebo Dodavatele s právním nástupcem tato Smlouva nezaniká, ale přechází na jeho právního nástupce.
6. V případě odstoupení od Smlouvy nezanikají nároky Objednatele z vad Předmětu dodávky, z odpovědnosti za škodu ani právo na úhradu smluvních pokut.

#### XIV. Vyšší moc

1. Smluvní strana není v prodlení se splněním své povinnosti, prokáže-li, že ji v plnění takové povinnosti dočasně nebo trvale zabránila okolnost vyšší moci, jako mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka, vzniklá nezávisle na její vůli. To neplatí pro překážku vzniklou z poměrů smluvní strany, která se této skutečnosti dovolává, ani pro překážku vzniklou až v době, kdy byla tato smluvní strana se splněním povinnosti již v prodlení.
2. Vyšší moc znamená nepředvídatelné výjimečné situace, stávky, výluky nebo jiná narušení průmyslu, činy veřejného nepřítelů, války, at' již vyhlášené nebo nikoli, blokády, vzpoury, demonstrace, epidemie, sesuvy půdy, zemětřesení, bouře, úder blesku, záplavy, živelné pohromy, občanské nepokoje, exploze a jakékoli jiné nepředvídatelné události, které smluvní strany nemohou ovlivnit a které jsou i přes veškerou péči nepřekonatelné.
3. Smluvní strana, jejíž práva a povinnosti ze Smlouvy jsou ovlivněna vyšší moci, musí přijmout veškerá možná opatření potřebná k tomu, aby s minimálním zpožděním odstranila svoji neschopnost plnit povinnosti vyplývající ze Smlouvy.
4. Způsobila-li smluvní strana škodu porušením povinností ze Smlouvy, zproští se povinnosti škodu nahradit, prokáže-li, že jí ve splnění zabránila dočasně nebo trvale vyšší moc, jako mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka, vzniklá nezávisle na její vůli. To neplatí pro překážku vzniklou z poměrů smluvní strany, která se této skutečnosti dovolává, ani pro překážku vzniklou až v době, kdy byla tato smluvní strana se splněním povinností již v prodlení.
5. Pokud se kterákoli ze smluvních stran domnívá, že nastaly okolnosti vyšší moci, které mohou ovlivnit plnění jejich povinností, je povinna informovat neprodleně druhou stranu a uvést podrobnosti o povaze, pravděpodobné době trvání a pravděpodobném účinku těchto okolností. Pokud Objednatel nevydá jiný písemný pokyn, je Dodavatel povinen pokračovat v plnění svých povinností v souladu se Smlouvou, pokud to od něj lze s přihlédnutím ke všem okolnostem dané situace spravedlivě požadovat, a musí hledat veškeré v úvahu připadající alternativní prostředky pro plnění povinností, kterým události vyšší moci nebrání. Dodavatel nesmí použít alternativní prostředky, pokud mu k tomu nedá Objednatel pokyn.
6. V případě, že překážka vyšší moci, v důsledku které není možné dodat Předmět dodávky, bude trvat po dobu delší 2 měsíců, jsou smluvní strany oprávněny dohodnout se na přípustné úpravě Smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud

nedojde k dohodě, mají obě strany právo od této Smlouvy odstoupit. Účinky odstoupení nastanou dnem doručení oznámení.

## **XV. Závěrečná ustanovení**

1. Dodavatel bere na vědomí, že poskytovatel podpory v rámci programu NPU I je oprávněn provádět kontrolu plnění cílů projektu „Rozvoj centra UniCRE“, včetně kontroly čerpání a využívání podpory a účelnosti vynaložených nákladů projektu v souladu se smlouvou o poskytnutí podpory na řešení projektu výzkumu a vývoje č.: MSMT-43760/2015 a v souladu s Rozhodnutím č 11/2017 o poskytnutí „Institucionální podpory na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace na základě zhodnocení jí dosažených výsledků“. Dodavatel dále bere na vědomí, že poskytovatelé podpory jsou oprávněni provádět finanční kontrolu dle § 39 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů. Dodavatel je povinen poskytnout veškerou součinnost při provádění kontroly ze strany poskytovatelů podpory a podřídit se veškerým pokynům poskytovatelů nebo Objednatele v souvislosti s touto kontrolou, zejména je povinen zajistit přístup na svá pracoviště, k osobám podílejícím se na realizaci Smlouvy i ke všem dokumentům, počítačovým záznamům a zařízením, které přísluší k plnění Smlouvy či s ním mají souvislost. Dodavatel je povinen uchovávat veškeré dokumenty, počítačové záznamy a jiné informace související s plněním Smlouvy po dobu stanovenou právním řádem České republiky a přímo použitelnými předpisy Evropské unie, minimálně však po dobu realizace projektu a následně ještě pět (5) let po ukončení projektu, jehož ukončení je plánováno nejpozději k 31. prosinci 2020. Dodavatel je povinen smluvně zajistit, aby povinnosti dle tohoto článku Smlouvy byl ve stejném rozsahu povinen plnit i případný subdodavatel Dodavatele.
2. Dodavatel je při dodání a instalaci Předmětu dodávky povinen dodržovat veškeré právní předpisy související s bezpečností a ochraně zdraví při práci. Dodavatel je dále povinen dodržovat veškeré právní normy, místní předpisy a pravidla vztahující se k pracovišti, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů místa dodání a instalace Předmětu dodávky. Dodavatel je povinen při dodání a instalaci Předmětu dodávky dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, zejména zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
3. Dodavatel je povinen korespondenci, kterou bude Objednateli zasílat, označit číslem Smlouvy Objednatele a názvem Veřejné zakázky. Neoznačenou korespondenci má Objednatel právo vrátit Dodavateli. Případné prodlení s tím spojené jde k tíži Dodavatele.
4. Tato Smlouva může být měněna a rušena pouze písemnou formou, a to na základě dohody obou smluvních stran. Za písemnou formu se nepovažuje forma elektronická.
5. Tato Smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu; každá ze smluvních stran obdrží po dvou z nich.

6. Právní vztahy z této Smlouvy vzniklé se v částech jí neupravených řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, popřípadě dalšími dotčenými právními předpisy.
7. Nedílnou součástí Smlouvy jsou následující přílohy:
  - Příloha č. 1 - Specifikace Předmětu dodávky ~~– doplní účastník~~
  - Příloha č. 2 - Oceněný seznam položek ~~– doplní účastník~~
  - Příloha č. 3 - Popis zajištění servisní činnosti ~~– doplní účastník~~

V ..... dne .....

V ..... dne .....

.....  
dodavatel  
..........  
Ing. František Svoboda  
*předseda představenstva*.....  
doc. Ing. Jaromír Lederer, CSc.  
*místopředseda představenstva*



## UNIPETROL RPA

**Bezpečnost (Bezpečnost práce, ochrana zdraví, požární ochrana, prevence závažné havárie, přeprava nebezpečných věcí, ochrana areálu) a ochrana životního prostředí**

**Podmínky objednatele pro činnost zhotovitele a jeho subdodavatelů:**

### A. Obecné podmínky

1. Zajistit péči o bezpečnost, požární ochranu, ochranu zdraví, hygienu práce, prevenci závažných havárií, přepravu nebezpečných věcí (ADR/RID), ochranu areálu a ochranu životního prostředí a provádět práce v souladu s ustanoveními obecně platných právních a ostatních předpisů, technických norem, interních norem objednatele a příslušné obchodní smlouvy.
2. Seznámit se se Závaznými normami a informacemi uvedenými na internetové adrese společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. <http://www.unipetrolrpa.cz/cs/sluzby-areal/chempark-zaluzi/zavazne-normy-a-informace/>, plnit ustanovení těchto norem a informací při všech aktivitách v Chemparku Záluží a před vlastním zahájením prací zajistit v rozsahu vykonávaných činností prokazatelné seznámení svých zaměstnanců s příslušnými Závaznými normami a informacemi.
3. Seznámit se s dalšími dokumenty, požadavky a informacemi, jejichž plnění je vyžadováno, jejich předání je zajištěno fyzicky nebo zpřístupněno sdílením elektronickou formou a zajistit v tomto rozsahu prokazatelné seznámení svých zaměstnanců a plnit ustanovení těchto dokumentů, požadavků a informací při všech činnostech realizovaných v Chemparku Záluží.
4. Přenést veškeré požadavky objednatele na své dodavatele a na vyžádání poskytnout seznam všech těchto dodavatelů a jejich zaměstnanců, kteří pro něho z titulu Objednávky/Smlouvy vykonávají/budou vykonávat činnost.
5. Podrobit se kontrolám a auditům organizovaným objednatelem za účelem ověření závazných podmínek týkajících se jednotlivých oblastí integrovaného systému řízení, poskytnout při těchto činnostech potřebné informace a neprodleně realizovat projednaná nápravná opatření.
6. Podrobit se rozhodnutí osob oprávněných ke kontrolní činnosti a na jejich pokyn okamžitě zastavit práce dojde-li k případům ohrožení života a zdraví osob a k možným mimořádným událostem a škodám.
7. Zachovávat při plnění předmětu této smlouvy pořádek na pracovišti, odstranit na svůj náklad veškeré zaviněné úniky do životního prostředí a poškození, a to i v místech mimo vlastní pracoviště.

### B. Nakládání s odpady.

8. Není-li příslušnou obchodní smlouvou stanoveno jinak, je zhotovitel, při jehož činnosti v areálu vznikne odpad, vždy původcem tohoto odpadu.
9. Zhotovitel je povinen nakládat se vzniklým odpadem na vlastní náklady a v souladu s ustanoveními zákona o odpadech, tzn. zajišťovat třídění, přepravu až po předání ke konečnému využití nebo odstranění odpadu včetně dalších navazujících činností. Odstranění popř. využití odpadů musí mít smluvně zajištěno prostřednictvím oprávněné osoby ve smyslu zákona o odpadech. K tomu je zhotovitel dále povinen:
  - a) Vlastnit nebo mít pronajaty nádoby pro shromažďování odpadů, které svým technickým stavem a označením odpovídají odpadu, pro který jsou určeny.
  - b) Neukládat odpady vzniklé jeho činností do shromažďovacích nádob jiných subjektů bez jejich předchozího souhlasu.
  - c) Nevyužívat k dočasnému shromažďování odpadů venkovní nebo vnitřní prostory objektů bez písemného povolení vedoucího obvodu.
  - d) Při shromažďování odpadů zajistit, aby nedocházelo k poškozování ŽP nebo únikům odpadů do okolí. Dále je povinen shromažďovací místo řádně označit, tj. dle vyhl. č. 383/2001.
  - e) Neumísťovat odpady mimo shromažďovací prostředky (jenž musí být označené dle platné právní úpravy) s výjimkou dočasného skládky neznečištěné zeminy, nekontaminovaného kovového šrotu nebo stavební suti před jejich odvozem ke konečnému využití nebo odstranění.

- f) Předávat, pokud není smlouvou určeno jinak, veškerý využitelný odpad (kovy, plasty, papír, odpadní oleje) vzniklý při realizaci díla na místo stanovené smluvním partnerem. Platí pro zhotovitele.
- g) Předávat odpady pouze osobám, které vlastní oprávnění k provozování zařízení na využití těchto odpadů, jejich odstraňování, sběr, nebo výkup.
- h) Mít souhlas příslušného orgánu státní správy pro nakládání s nebezpečnými odpady.
- i) Předložit smluvnímu partnerovi souhlasné rozhodnutí Krajské hygienické stanice v Mostě pro nakládání s odpady s obsahem azbestu (pokud tyto odpady vznikají).
- j) Prokázat, že použité prostředky pro přepravu nebezpečných odpadů v nadlimitním množství podle předpisu ADR jsou vybaveny a označeny v souladu s tímto předpisem a řidiči těchto prostředků jsou odpovídajícím způsobem proškoleni.
- k) Vlastnit příslušná oprávnění k odstraňování nebo využívání odpadů vzniklých v průběhu své podnikatelské činnosti v areálu. Tyto musí být vystaveny orgány státní správy (Krajský úřad, Městský úřad-odbor ŽP, Živnostenský úřad).
- l) Vést jako původce odpadů evidenci v rozsahu stanoveném zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy. Platí pro původce odpadu.
- m) Předat jako součást dokladů o zhotovení a převzetí díla smluvním partnerem, kopie těch dokladů, kterými zhotovitel prokáže způsob odstranění nebo využití odpadů (vážní listy a evidenční listy pro přepravu nebezpečných odpadů). Nájemce je pak povinen, kdykoliv na požádání smluvním partnerem (event. HSE&Q), předložit doklady související s odstraněním, nebo využitím odpadů – tedy průběžnou evidenci odpadů, váženky a roční hlášení příslušnému městskému úřadu popř. magistrátu).
- n) Provádět přepravu odpadů k jejich konečnému odstranění nebo využití výhradně přes bránu č.5 (Minerva) . Přitom je nutné mít řádně vyplněnou a potvrzenou „Propustku přes bránu č.5“. Tuto je nutno spolu s potvrzením o vzniku odpadu vyžádat u smluvního partnera. Veškeré výše uvedené formuláře lze získat na <http://www.unipetrolrpa.cz/cs/sluzby-areal/chempark-zaluzi/zavazne-normy-a-informace/> Vybavit odpad, který je předáván ke konečnému odstranění nebo využití, zákonem požadovanými doklady (u nebezpečných odpadů navíc identifikačním listem nebezpečného odpadu, evidenčním listem pro přepravu nebezpečných odpadů, dokladem o fyzikálně chemických vlastnostech odpadu apod.).

### C. Ochrana ovzduší

10. Zhotovitel, provozující v areálu zdroj znečišťování ovzduší ve smyslu zákona o ochraně ovzduší, je povinen v případě vzniku havarijního úniku na tomto provozovaném zdroji:
- neprodleně informovat o této skutečnosti Odbor operativního řízení výroby (3111/2111). Uvést zpětný kontakt na kompetentního pracovníka a jeho tel.číslo.
  - neprodleně po vyhotovení, zaslat HSE&Q (d.s. 431, fax 476164906) kopii zprávy o vyhodnocení havárie a stanovených nápravných opatřeních předaných na CIŽP.
11. V období vyhlášených stupňů regulace je zhotovitel/nájemce povinen řídit se pokyny Odbor operativního řízení podle "Regulačního řádu SVRS, platný pro UNIPETROL RPA".

### D. Staré ekologické zátěže a ochrana vod

12. V rámci plánované činnosti, při kterých se předpokládá odtěžení zeminy (stavební sutí) v množství vyšším než 30 m<sup>3</sup> nahlásit tuto činnost při výběru staveniště, nejpozději však do 70 kalendářních dnů před zahájením zemních (demoličních) prací, úseku HSE&Q (tel. 2617) dle Směrnice 372 a řídit se jejím ustanovením.
13. V případě, že v rámci činnosti dojde k poškození nebo zničení vrtu, oznámit tuto skutečnost neprodleně HSE&Q, včetně určení viníka. Nebude-li možné zjistit viníka poškození nebo zničení vrtu, bude náklady na opravu vrtu nebo vybudování náhradního vrtu hradit společnost, která dle Směrnice 704 spravuje obvod, v němž se poškozený, nebo zničený sanační vrt nacházel. Opravu nebo náhradu vrtu bude odborně zajišťovat HSE&Q ve spolupráci s firmou Aquatest.
14. V případě, že nakládá se závadnými látkami nebo s látkami se zvýšeným nebezpečím (viz zákon č. 254/2001 Sb.) v rozsahu větším než je stanoveno vyhláškou MŽP č. 450/2005 Sb. (15 kg a

- výše), vypracovat plán opatření pro případ havárie (havarijní plán pro ochranu vod v rozsahu činností relevantních pro chemickou havárii spojenou s ohrožením nebo zhoršením jakosti podzemních a povrchových vod nebo horninového prostředí).
15. Při nakládání s halogenovanými rozpouštědly (např. perchlor, trichloreten, chloroform) neprodieně požádat HSE&Q (tel. 2617) o souhlas s nakládáním, zajistit proškolení osob, které přicházejí do styku s těmito látkami a vést o nakládání evidenci.
  16. Zabezpečit místa možných úkapů a úniků při manipulaci s nebezpečnými látkami (NL) záchytnými nádobami nebo záchytnými a havarijnými jímkami (vaničkami) a vhodnými sorpčními prostředky.
  17. Zabezpečit sklady NL nepropustnou úpravou proti úniku NL do podzemních vod (např. nepropustným soklem stěn a zvýšeným prahem ve vstupních otvorech), vybavit je zásahovými prostředky k zachycení možných úkapů a úniků při manipulaci (např. nádoby k zachycení uniklých NL, sorpční prostředky apod.) a vhodnými prostředky pro předlékařskou první pomoc a pro očistu osob
  18. Při nakládání s látkami nebezpečnými vodám manipulovat s NL pouze na zpevněných a vodo hospodářsky zabezpečených plochách, neohrožovat jakost vod v kanalizační síti a neohrožovat kvalitu povrchových a podzemních vod
  19. Provozovat na svých pracovištích pouze taková technologická zařízení a provádět takové činnosti, které byly řádně projednány s příslušnými útvary smluvního partnera, pro které byly vydány příslušné souhlasy orgánů státní správy (např. Jednotka Energetické služby - doplňující smlouva) a HSE&Q (tel. 2617).
  20. Vypouštět odpadní vodu do čistírenského zařízení v místě a způsobem k tomu určeným rozhodnutím příslušného státního orgánu, na základě podmínek stanovených HSE&Q (tel. 2617) nebo doplňující smlouvou, dodržovat zákaz jejich vypouštění do kanalizace a zákaz jejich neoprávněného zneškodňování v areálu nebo mimo areál společnosti.
  21. Při havárii, při které může dojít k ohrožení nebo zhoršení jakosti podzemních nebo povrchových vod, nebo horninového prostředí, postupovat v souladu se Směrnicí 444/1 - tj. ohlásit havárii na Odbor operativního řízení výroby (3111/2111) nebo HZSP (3000). Dále odstranit bezodkladně příčiny havárie a její škodlivé následky nebo alespoň tyto následky minimalizovat.
  22. Umožnit kontrolu využívaných prostorů a pozemků k ověření souladu nakládání se závadnými látkami s platnou legislativou a interními směrnicemi a poskytnout nezbytné podklady ke kontrole. Neplnění povinností na úseku ochrany životního prostředí může být důvodem postihu Zhotovitele ze strany orgánů životního prostředí. Opakovaná porušení podmínek ochrany životního prostředí mohou být důvodem k odstoupení od smlouvy.
  23. Vypouštění vody do kanalizační sítě smí být prováděno jen po projednání s majitelem kanalizační sítě.
  24. Odběr vody z podzemních rozvodů a hydrantů smí být prováděn jen se souhlasem Objednatele.

#### **E. Bezpečnost, Bezpečnost práce a ochrana zdraví (BOZP), požární ochrana (PO)**

Zhotovitel se zavazuje:

25. Vykonávat veškeré práce pouze odborně a zdravotně způsobilými zaměstnanci.
26. Seznámit se s riziky možného ohrožení života a zdraví osob vázanými k Chemparku Záluží a plnit stanovená opatření uvedená prostřednictvím dokumentů uvedených na adrese <http://www.unipetrolrpa.cz/cs/sluzby-areal/chempark-zaluzi/zavazne-normy-a-informace/>, (např. vybavit stanovenými OOP své zaměstnance, zajistit vybavení zaměstnanců svých dodavatelů a samostatně podnikajících fyzických osob, které pro něho budou vykonávat činnost a kontrolovat jejich používání při práci).
27. Zajišťovat BOZP samostatně podnikajících fyzických osob, které pro něho budou vykonávat činnost z titulu Objednávky/Smlouvy tak, jako by se jednalo o jeho zaměstnance s tím, že zajistí, aby tyto osoby byly pojištěny pro případ jejich tělesné újmy nebo smrti v souvislosti s plněním závazků zhotovitele.
28. Na vyžádání poskytnout Objednateli doklady o odborné a zdravotní způsobilosti všech osob, které pro výkon činností z titulu této Objednávky/Smlouvy využívá/bude využívat

29. Zajistit pro objednatele písemnou informaci o rizikách vyplývajících z charakteru jeho prací, která mohou ohrozit bezpečnost a zdraví zaměstnanců objednatele, případně dalších osob které se v areálu Objednatele pohybují s jeho vědomím.
30. Zajistit účast svých zaměstnanců, zaměstnanců svých dodavatelů a samostatně podnikajících fyzických osob, které pro něho budou vykonávat činnost na vstupních a opakovaných školeních BOZP a PO, a na dalších školeních, která bude Objednatel vyžadovat.
31. V případě zaměstnávání cizích státních příslušníků zajistit, aby v každé pracovní skupině byl minimálně jeden pracovník schopný tlumočit a zajistit přenesení informací jak při pracovní činnosti, tak při řešení mimořádných situací.
32. Řídit se ustanoveními protokolu o předání pracoviště.
33. Zajistit bezpečností všech osob pohybujících se s vědomím zhotovitele na jím převzatém pracovišti.
34. Zajistit vlastní řízení postupu prací, vyžadovat a kontrolovat dodržování právních a ostatních předpisů, technických norem a všech dalších předpisů a požadavků stanovených smlouvou ze strany svých zaměstnanců a zaměstnanců dodavatelů.
35. Zajistit koordinaci činností svých zaměstnanců a zaměstnanců svých dodavatelů, případně dalších subjektů, bylo li tak určeno v rámci předání pracoviště, v rámci plánu zajištění bezpečnosti na stanovišti, nebo v rámci Povolení k práci.

#### **F. Přeprava nebezpečných věcí**

36. V případě, že Zhotovitel k realizaci díla potřebuje do areálu společnosti dopravit v nadlimitním množství nebezpečné věci podléhající Dohodě ADR a/nebo Řádu RID zajistí (svými zaměstnanci, případně zaměstnanci svého smluvního dopravce) pro jejich přepravu do areálu splnění všech požadavků příloh Dohody ADR a/nebo Řádu RID (např. splnění povinností hlavních a ostatních účastníků přepravy nebezpečných věcí, použití pouze schválených obalů pro přepravu nebezpečných věcí, řádné označení obalů a vozidel bezpečnostními značkami, oranžovými tabulkami a dalšími předepsanými označeními v požadovaném provedení, osvědčení u osob/vozidel pro přepravu nebezpečných věcí, zajištění bezpečné vykládky a bezpečné uložení věcí, ohlášení případné nehody při přepravě po areálu objednateli a u vysoce rizikových nebezpečných věcí zpracování, zavedení a používání Bezpečnostního plánu pro přepravu vysoce rizikových nebezpečných věcí).


#### **Závazky objednatele pro činnost zhotovitel a jeho subdodavatelů:**

37. Zajistit pro zaměstnance Zhotovitele, zaměstnance jeho dodavatelů a samostatně podnikající fyzické osoby, které pro ně budou vykonávat činnost vstupní a následná bezpečnostní školení, případně další školení, která vyplynou ze zajištění podmínek bezpečnosti.
38. Předat Zhotoviteli organizační a řídicí normy Objednatele (které nejsou zveřejněny na webové adrese dle čl. 2 Obecných podmínek), jejichž dodržování bude na Zhotoviteli vyžadováno s ohledem na charakter jeho činnosti v tištěné, elektronické podobě (CD, DVD, sdílením apod.).
39. Protokolárně předat pracoviště, včetně stanovení podmínek vystavování povolení k práci a zajištění podmínek PO, podmínek sociálních a hygienických.
40. V rámci jednotného systému zajištění lékařské služby první pomoci stanoveného ve vazbě na identifikovaná rizika možného ohrožení života a zdraví osob zajistit provozování LSPP.
41. Seznámit zhotovitele se systémem stanovišť pro případ přivolání lékařské služby první pomoci
42. Zajistit požární ochranu prostřednictvím HZS Podniku.
43. Zajistit povinnosti provozovatele vyhrazených zdvihacích zařízení používaných zhotovitelem v provozních budovách, které jsou v majetku objednatele, poskytnout zdvihací techniku instalovanou v jeho provozních budovách oprávněným jeřábníkům zhotovitele.
44. Umožnit vjezd vozidel zhotovitele na jeho pracoviště za podmínek stanovených na webové adrese dle čl. 2 Obecných podmínek.
45. Seznámit Zhotovitele v potřebném rozsahu s havarijním plánem výroby / útvaru s příslušnými evakuačními místy a žádoucím chováním v případě vzniku nežádoucí mimořádné události na výrobně/útvary nebo v jeho okolí.

46. Poskytnout Zhotoviteli potřebné informace a poradenství pro zpracování vlastních havarijních pokynů / evakuačních plánů.

Sankce v oblasti bezpečnosti

47. Porušení předpisů v oblasti bezpečnosti se řeší v souladu se směrnicí S 402/1 Sankce v oblasti bezpečnosti, opakované porušování bezpečnostních předpisů je hodnoceno jako závažně porušení smlouvy a může být důvodem k odstoupení od smlouvy ze strany objednatele.

 <b>Unipetrol RPA</b> <small>ORLEN GROUP</small>		<b>SMLOUVA o DÍLO číslo:</b>	
<i>Objednatel:</i>	UNIPETROL RPA, s.r.o.	<i>Evidenční číslo objednatele:</i>	
<i>Zhotovitel:</i>		<i>Evidenční číslo zhotovitele:</i>	

## Služby objednatele

OBJEDNATEL zajistí za úplaty veškerá potřebná média a energie na definované hranice staveniště za těchto podmínek:

Vybraný ZHOTOVITEL uzavře samostatné obchodní smlouvy na odběr energií a doplňkových služeb, které bude využívat při provádění stavebních nebo montážních prací a na vyčleněném zařízení staveniště ke zhotovení předmětu díla v rámci uzavřeného smluvního vztahu. Technické a obchodní podmínky samostatných smluv je nutno projednat s jednotlivými správci. Uzavření potřebných smluv si zajistí vybraný zhotovitel před zahájením prací nebo před zahájením čerpání služeb a potřeb plynoucích z postupu provádění předmětu díla.

### 1. Služby poskytované prostřednictvím Zákaznického centra Chempark


Na uvedeném pracovišti je možné uzavřít pouze jednu smlouvu pro poskytnutí pronájmu prostor, území a všech požadovaných a dostupných služeb. Nasmlouvané nájem a služby jsou fakturovány měsíčně jednou fakturou. Na zákaznickém centru jsou k dispozici potřebné informace o poskytovaných službách včetně detailních ceníků.

**Kontakt:** Jana Korelová tel.č.: 47-616-4154, MT: 736505391  
 Jindřiška Šplíchalová tel.č.: 47-616-4215, MT: 736505392  
 e-mail: najmy.sluzby@unipetrol.cz

Pokud jsou pro potřebu specifikace požadavku nutné další technické informace o příslušné službě, je možné se s ohledem na charakter dotazu obrátit na uvedené kontaktní osoby:

#### Služby poskytované prostřednictvím Zákaznického centra:


- a) Pronájem (nebytové prostory, pozemky, související majetek – vybavení)  
 Ing. Petr Klimeš tel.č.: 47-616-4002 [petr.klimes@unipetrol.cz](mailto:petr.klimes@unipetrol.cz)
- b) Vjezdy do areálu  
 Ladislava Mikešová tel.č.: 47-616-2497 [ladislava.mikesova@unipetrol.cz](mailto:ladislava.mikesova@unipetrol.cz)
- c) Telekomunikační služby  
 Ing. Jaroslav Fojtík tel.č.: 47-616-4001 [jaroslav.fojtik@unipetrol.cz](mailto:jaroslav.fojtik@unipetrol.cz)
- d) Služby střediska dýchací techniky  
 Tomáš Palička tel.č.: 47-616-4293 [tomas.palicka@unipetrol.cz](mailto:tomas.palicka@unipetrol.cz)
- e) Služby informačních technologií  
 Help Desk tel.č.: 47-616-6633 [helpdesk@unipetrol.cz](mailto:helpdesk@unipetrol.cz)
- f) Služby knihovny  
 Ing. Miroslava Šulcová tel.č.: 47-616-2046 [miroslava.sulcova@unipetrol.cz](mailto:miroslava.sulcova@unipetrol.cz)
- g) Poštovní služby  
 Ing. Jindřich Mužík tel.č.: 47-616-3920 [jindrich.muzik@unipetrol.cz](mailto:jindrich.muzik@unipetrol.cz)

 <b>Unipetrol RPA</b> <small>CELEST GROUP</small>		<b>SMLOUVA o DÍLO číslo:</b>	
<i>Objednatel:</i>	UNIPETROL RPA, s.r.o.	<i>Evidenční číslo objednatele:</i>	
<i>Zhotovitel:</i>		<i>Evidenční číslo zhotovitele:</i>	

- h) Prodej sodové vody  
 Ing. Jindřich Mužík tel.č.: 47-616-3920 [jindrich.muzyk@unipetrol.cz](mailto:jindrich.muzyk@unipetrol.cz)
- i) Logistické služby
- Spediční služby
  - Služby cevního jednání
  - Vážení na centrální autováze
- Ing. Martin Jupa tel.č.: 47-616-4354 [martin.jupa@unipetrol.cz](mailto:martin.jupa@unipetrol.cz)
- Manipulační a skladovací služby
  - Půjčování pracovních oděvů
- Anna Pešíčková tel.č.: 47-616-2235 [anna.pesickova@unipetrol.cz](mailto:anna.pesickova@unipetrol.cz)
- j) Pohotovostní vozy, Půjčovna vozidel, Mytí a čištění osobních vozidel, odtah, pneuservis  
 tel.č.: 47-616-5344
- k) Svoz, odstranění a využití odpadů  
 Jindřiška Šplíchalová tel.č.: 47-616-4215 [jindriska.splichalova@unipetrol.cz](mailto:jindriska.splichalova@unipetrol.cz)
- l) Služby technického dozoru  
 Ing. Bohuslav Mach tel.č.: 47-616-2173 [bohuslav.mach@unipetrol.cz](mailto:bohuslav.mach@unipetrol.cz)
- m) Služby zkušební materiálu a koroze  
 Ing. Bohuslav Mach tel.č.: 47-616-2173 [bohuslav.mach@unipetrol.cz](mailto:bohuslav.mach@unipetrol.cz)
- n) Služby defektoskopie a diagnostiky  
 Ing. Bohuslav Mach tel.č.: 47-616-2173 [bohuslav.mach@unipetrol.cz](mailto:bohuslav.mach@unipetrol.cz)
- o) Dodávka technických norem  
 Ing. Pavel Dobrovský tel.č.: 47-616-6165 [pavel.dobrovsky@unipetrol.cz](mailto:pavel.dobrovsky@unipetrol.cz)
- p) Poskytování reprografických a dokumentačních služeb  
 Ing. Pavel Dobrovský tel.č.: 47-616-6165 [pavel.dobrovsky@unipetrol.cz](mailto:pavel.dobrovsky@unipetrol.cz)
- q) Geodetické služby  
 Ing. Miloš Hezký tel.č.: 47-616-4539 [milos.hezky@unipetrol.cz](mailto:milos.hezky@unipetrol.cz)
- r) Prodej majetku (dopravní prostředky, movitý a nemovitý majetek)  
 Dana Kadlecová tel.č.: 47-616-5281 [dana.kadlecova@unipetrol.cz](mailto:dana.kadlecova@unipetrol.cz)

## 2. Odběr elektrické energie, páry, vody

Pro zajištění příslušných dodávek energií, vod a technických plynů a službu čištění odpadních vod je třeba kontaktovat níže uvedené obchodní místo, kde je možné získat potřebné informace o dodávkách energií a dalších médií, o podkladech potřebných k uzavření smlouvy a o cenách jednotlivých médií, energetických služeb a produktů.

 <b>Unipetrol RPA</b> <small>CELEST GROUP</small>		<b>SMLOUVA o DÍLO číslo:</b>	
<i>Objednatel:</i>	UNIPETROL RPA, s.r.o.	<i>Evidenční číslo objednatele:</i>	
<i>Zhotovitel:</i>		<i>Evidenční číslo zhotovitele:</i>	

**Kontakt: Ing. Jitka Kadlecová tel.č.: 47-616-3639**

**e-mail: [jitka.kadlecova@unipetrol.cz](mailto:jitka.kadlecova@unipetrol.cz)**

### 3. Stravování

DORA Gastro a.s.

Kontakt: p. Jaromír Vitha -vedoucí provozu Záluží tel.č.: 47-616-3118

MT: 606628489 e-mail: [jvitha@dora.cz](mailto:jvitha@dora.cz)

### 4. Železniční vlečka

UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.

Kontakt: Ing. Luděk Mizuň – vedoucí odb. přepravy tel.č.: 47-616-4081

e-mail: [ludek.mizun@unipetrol.cz](mailto:ludek.mizun@unipetrol.cz)

### 5. Zdravotní péče

Paracelsus, s.r.o.

Kontakt: Ing. Vítězslav Novák – jednatel společnosti tel.č.: 47-616-5654

e-mail: [novak@paracelsus.cz](mailto:novak@paracelsus.cz)



Příloha č. 5 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr“

## Čestné prohlášení

Společnost [doplň účastník], IČO: [doplň účastník], se sídlem [doplň účastník]<sup>1</sup> jako účastník v řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr“ zadávanou zadavatelem Unipetrol výzkumné vzdělávací centrum, a. s., se sídlem Revoluční 1521/84, 400 01 Ústí nad Labem, IČO: 622 43 136,

tímto čestně prohlašuje, že

splňuje základní způsobilost analogicky podle § 74 odst. 1 písm. a) až e) zákona, a sice že:

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží;
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti;
- e) není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla proti němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu, ani není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

Pro případ, že je účastník právnickou osobou, prohlašuje dále, že podmínku podle písm. a) výše splňuje vedle účastníka taktéž každý člen jeho statutárního orgánu. Pro případ, že členem statutárního orgánu účastníka je právnická osoba, prohlašuje účastník dále, že podmínku podle písm. a) výše splňuje také (i) tato právnická osoba, (ii) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a (iii) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu účastníka.

Pro případ, že účastníkem je pobočka závodu české právnické osoby, prohlašuje účastník, že podmínku podle písm. a) výše splňují všechny osoby uvedené v předchozím odstavci a vedoucí pobočky závodu. Pro případ, že účastníkem je pobočka závodu zahraniční právnické osoby, prohlašuje účastník, že podmínku podle písm. a) výše splňuje tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu.

<sup>1</sup> Pokud vzorové znění identifikace účastníka neodpovídá jeho právní formě, účastník upraví a doplní identifikační údaje tak, aby jeho právní formě odpovídaly. Tato poznámka bude následně vymazána

Účastník dále čestně prohlašuje, že se detailně seznámil s pravidly, která vydal Správce areálu, společnost UNIPETROL RPA s.r.o., IČ: 275 97 075, se sídlem Litvínov - Záluží 1, PSČ 436 70, pro činnost dodavatelských firem uvedenými v Příloze č. 3 a 4 výzvy a zadávací dokumentace.

V [doplní účastník] dne [doplní účastník]

\_\_\_\_\_  
[název účastníka - doplní účastník]

[jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem nebo za účastníka- doplní účastník]

[funkce nebo oprávnění - doplní účastník]

## Identifikace účastníka

jméno / obchodní firma: [doplň účastník]  
místo podnikání / sídlo: [doplň účastník]  
IČO: [doplň účastník]  
DIČ: [doplň účastník]  
bankovní spojení: [doplň účastník]  
číslo účtu: [doplň účastník]  
předmět činnosti / podnikání: [doplň účastník]  
název registru,  
v němž je účastník zapsán: [doplň účastník]  
spisová značka: [doplň účastník]  
název soudu nebo jiného orgánu,  
u kterého je registr veden: [doplň účastník]  
osoba oprávněná  
jednat za účastníka: [doplň účastník]  
kontaktní osoba: [doplň účastník]  
telefon kontaktní osoby: [doplň účastník]  
e-mail kontaktní osoby: [doplň účastník]

V [doplň účastník] dne [doplň účastník]

[název účastníka - doplň účastník]

[jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem nebo za účastníka- doplň účastník]

[funkce nebo oprávnění - doplň účastník]

Příloha: Plná moc osoby oprávněné jednat za účastníka [účastník tuto poznámku zachová pouze v případě, že za účastníka jedná osoba na základě plné moci]

Příloha č. 7 k zadávací dokumentaci  
Výkaz položek - Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr

Počet ks	Název*	Cena/ks	Cena celkem
1	Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr (vč. všech položek zahrnutých v příloze č. 1 výzvy k předkládání nabídek)		0,00

\* Pokud jsou ve výkazu výměr uvedeny konkrétní značky nebo typy výrobků, jde o referenční výrobky. Nabízený materiál musí splňovat minimálně technickou specifikaci těchto referenčních výrobků, nebo lepší.

Cena celkem bez DPH

DPH

Cena celkem vč. DPH

0,00
21%
0

## Prohlášení k technickým kvalifikačním předpokladům

### Seznam osob odpovědných za poskytování předmětných činností

ve smyslu čl. 4.4.2 zadávací dokumentace

Společnost [doplní účastník], IČO: [doplní účastník], se sídlem [doplní účastník], jako účastník v řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr“ zadávanou zadavatelem Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a. s., se sídlem Revoluční 1521/84, 400 01 Ústí nad Labem, IČO: 622 43 136, tímto prohlašuje, že má k plnění veřejné zakázky k dispozici servisní tým, jehož členem je [BUDE DOPLENENO jméno a příjmení], který:

- je oprávněn k práci na elektrických zařízeních do 400 V dle vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů, minimálně v úrovni „Pracovníci pro samostatnou činnost“ dle § 6 vyhlášky nebo srovnatelné v rámci EU,
- má praxi v servisní činnosti k typu zařízení odpovídajícímu požadovanému zkušebnímu lisu v minimální délce 3 let,
- je oprávněn k servisní činnosti k typu zařízení odpovídajícímu požadovanému Tlakovému diferenciálnímu skenovacímu kalorimetru na základě platného osvědčení; a
- je schopen komunikace v českém nebo slovenském jazyce.

Účastník prohlašuje, že výše uvedený člen servisního týmu je [zaměstnanec účastníka / subdodavatelem účastníka / zaměstnanecem subdodavatele s názvem, IČ, sídlem - účastník uvede jednu z alternativ; pokud se jedná o zaměstnance subdodavatele, účastník uvede identifikaci subdodavatele].

Příloha: oprávnění technika k servisní činnosti

V [doplní účastník] dne [doplní účastník]

[název účastníka - doplní účastník]

[jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem nebo za účastníka- doplní účastník]

[funkce nebo oprávnění - doplní účastník]

<sup>1</sup> Pokud vzorové znění identifikace uchazeče neodpovídá jeho právní formě, uchazeč upraví a doplní identifikační údaje tak, aby jeho právní formě odpovídaly. Tato poznámka bude následně vymazána.

## Prohlášení k technickým kvalifikačním předpokladům

### Seznam významných dodávek

ve smyslu čl. 4.4.1. zadávací dokumentace

Společnost [doplní účastník], IČO: [doplní účastník], se sídlem [doplní účastník]<sup>2</sup> jako účastník v řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „*Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr*“ zadávanou zadavatelem Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a. s., se sídlem Revoluční 1521/84, 400 01 Ústí nad Labem, IČO: 622 43 136, tímto prohlašuje, že v posledních 3 letech před zahájením tohoto řízení (tzn. datem uveřejnění vyzvy) realizoval alespoň dvě zakázky spočívající v dodávce Tlakového diferenciálního skenovacího kalorimetru, kterými jsou:

název, IČ a sídlo objednatele	kontaktní osoba objednatel s uvedením jejího telefonu nebo e-mailu	název / označení významné dodávky	popis předmětu dodávky	dobu realizace
[doplní účastník]	[doplní účastník]	[doplní účastník]	[doplní účastník]	[doplní účastník]
[doplní účastník]	[doplní účastník]	[doplní účastník]	[doplní účastník]	[doplní účastník]

V [doplní účastník] dne [doplní účastník]

[název účastníka - doplní účastník]

[jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem nebo za účastníka - doplní účastník]

[funkce nebo oprávnění - doplní účastník]

<sup>2</sup> Pokud vzorové znění identifikace uchazeče neodpovídá jeho právní formě, uchazeč upraví a doplní identifikační údaje tak, aby jeho právní formě odpovídaly. Tato poznámka bude následně vymazána.

## Popis zajištění servisní činnosti

Název přístroje: [doplň účastník]

Záruční i mimozáruční servis výše uvedeného přístroje je zajištěn servisními technikami, kteří jsou držiteli oprávnění k údržbě a servisu tohoto přístroje. Dodavatel je povinen udržovat po dobu plnění dle smlouvy a dále po dobu 5 let od převzetí plnění dle předmětu smlouvy servisní tým, jehož alespoň jeden člen:

- je oprávněn k práci na elektrických zařízeních do 400 V dle vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů, minimálně v úrovni „Pracovníci pro samostatnou činnost“ dle § 6 vyhlášky nebo srovnatelné v rámci EU;
- má praxi v servisní činnosti k typu zařízení odpovídajícímu požadovanému zařízení v minimální délce 3 let;
- je oprávněn k servisní činnosti k typu zařízení odpovídajícímu požadovanému zařízení na základě platného osvědčení;
- je schopen komunikace v českém nebo slovenském jazyce.

Ceny servisních zásahů a závazné lhůty jsou upraveny platnou legislativou a závazným návrhem smlouvy, jejíž vzor je přílohou č. 2 „Výzvy k podání nabídek a zadávací dokumentace“ pro veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Tlakový diferenciální skenovací kalorimetr“.

Záruční i mimozáruční servisní požadavky může objednatel uplatnit e-mailem, telefonicky nebo písemnou formou, a to na následujících kontaktech:

[Účastník doplň jména, e-mailové, telefonické a poštovní údaje kontaktních osob]

V [doplň účastník] dne [doplň účastník]

[název účastníka - doplň účastník]

[jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem nebo za účastníka- doplň účastník]

[funkce nebo oprávnění - doplň účastník]